

BÁNYÁSZATI ÉS KOHÁSZATI LAPOK TARTALOMMUTATÓJA

**1868...1950
1...83. ÉVFOLYAM**

Szerkesztő:
LEGÉNY JÁNOS

Munkatárs:
NAGY KÁROLY

Felelős kiadó: dr. Pilter Pál, az OMBKE főtítkára

67 648 Borsod megyei Nyomdaipari Vállalat, Miskolc

Felelős vezető: Méry György

A kézirat a nyomdába érkezett: 1967. január 9. Készült: 1967. szeptember 30.

1000 példány. Terjedelme: 152 A/4-es oldal (19 A/5 ív)

BEVEZETÉS

E régi hiányt pótló tartalommutató több éves munka eredménye. A feldolgozott anyag egy évszázad anyaga, mely évszázad alatt a tudomány és a technika többet változott, mint az előző évezredek alatt. Az anyag rendkívül terjedelmes, heterogén és szétágazó és az idők folyamán a szerkesztés irányelvei is megváltoztak. Mindez a tartalommutató gazdaságos szerkesztésére szorított és — általános érvényű osztályozási rendszer hiányában — az alkalmazott osztályozáshoz vezetett. Ennek vázát a tartalomjegyzék szemlélteti.

A tartalommutató két részből áll. Első része a nagyobb *tanulmányok mutatója*. Ennek első csoportja a *címmutató*, a szerző nevével közölt tanulmányoknál a szerzők nevének, a szerző neve nélkül és a külföldi irodalomból átvett tanulmányoknál a tanulmányok címeinek betűrendjében sorszámozva. A címmutatót *tárgymutató* és *földrajzi mutató* követi, ezekben a tanulmányok csupán a címmutatóbeli sorszámuikkal nyertek felsorolást, ugyanaz a tanulmány szükség szerint több alcsoportban is. Ha a szerző neve az idők folyamán megváltozott, korábbi és későbbi nevét a névváltoztatás utáni és előtti tanulmányánál zárójelben közöljük.

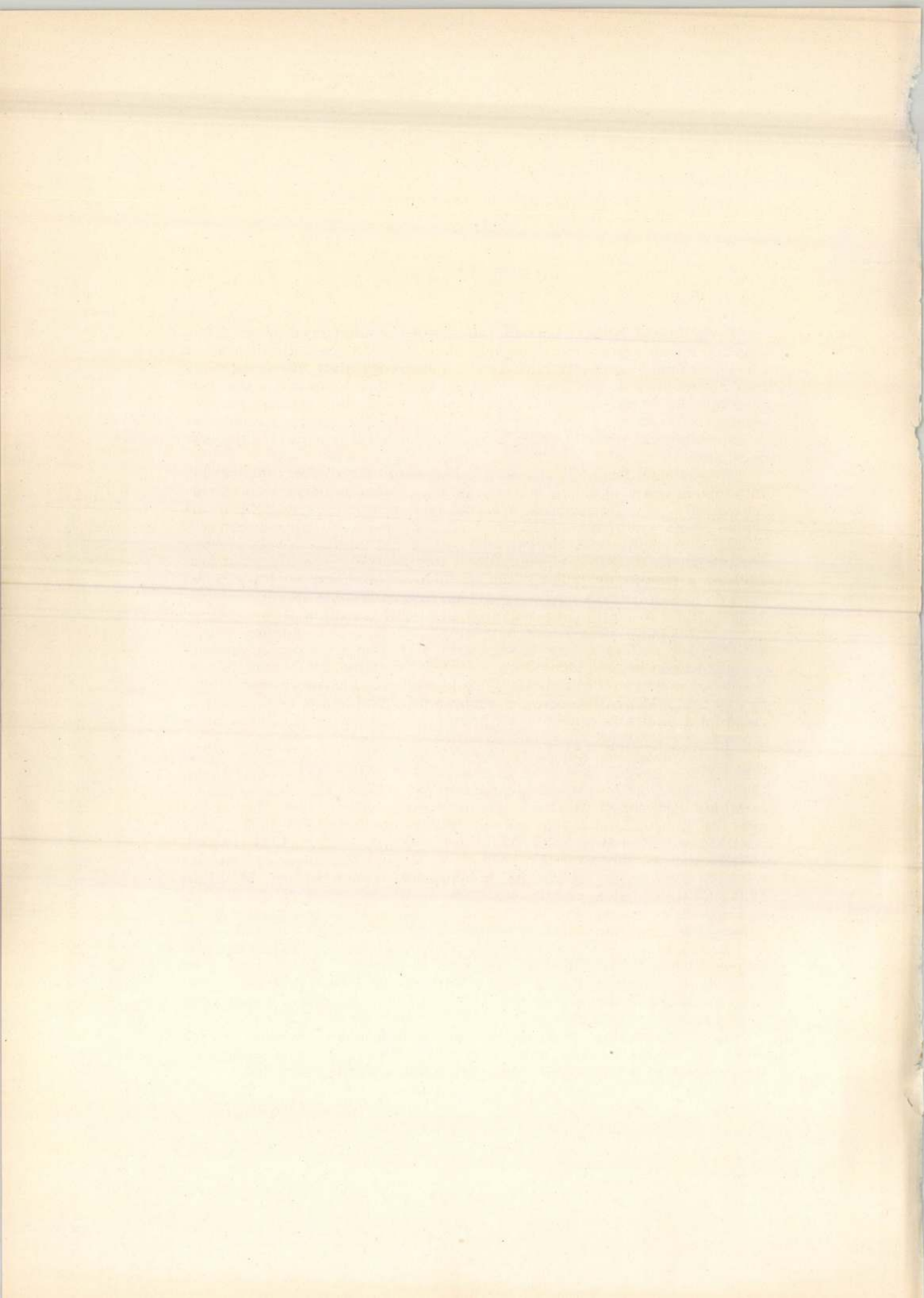
A tartalommutató második része a rövidebb és nem tanulmány jellegű *közlemények mutatója*, tárgykörök szerint négy csoportra oszlik. A közlemények itt cím nélkül, időrendben, az évfolyam száma, az évszám, ha van, a kötetszám és az oldalszámmal vannak megfelelő alcsoportokba sorolva. Ez alól csak a Megemlékezések, emlékbeszédek, jubileumok és ünnepélyek, valamint az Életrajzok, nekrológok betűrendes alcsoportok kivételek. Utóbbiban a szerzők nevét zárójelben közöljük.

A Bányászati és Kohászati Lapok kiadói: 1868...1871 Péch Antal, Pest. 1871...1892 Selmeczi M. kir. Bányász- és Erdész Akadémia, Selmec. 1892...1903 Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület, OMBKE és M. kir. Bányászati Akadémia, Selmeczbánya. 1903...1905 Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület, MBKE is, Budapest. 1905...1927 OMBKE, MBKE és Magyar kir. Bányászati Főiskola. 1927...1934 OMBKE, MBKE, Magyar Bányamérnöki Főiskola és Magyar Mérnökök és Építészek Nemzeti Szövetsége bányászati és kohászati szakosztályai, MMÉNSz. 1934...1949 OMBKE, MBKE, MMÉNSz és M. kir. József Nádor Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem bányászati és kohászati osztagjai. 1949... Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület, mint a MTESz tagja.

A Bányászati és Kohászati Lapok melléklete 1897...1902 az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület Közlései 1...6 évfolyam. A Bányászati és Kohászati Lapok 1903...1917 évente I és II kötetben jelent meg, kötetenkénti lapszámozással. A Bányászati és Kohászati Lapok 1945-ben szünetelt.

E tartalommutató részletesebb csak a terjedelem rovására lehetett volna. De ha nem is nyújt minden részletről felvilágosítást, a szakmai érdeklődőknek és a kutatóknak bizonyára hasznos segédeszköze lesz.

A SZERKESZTŐ



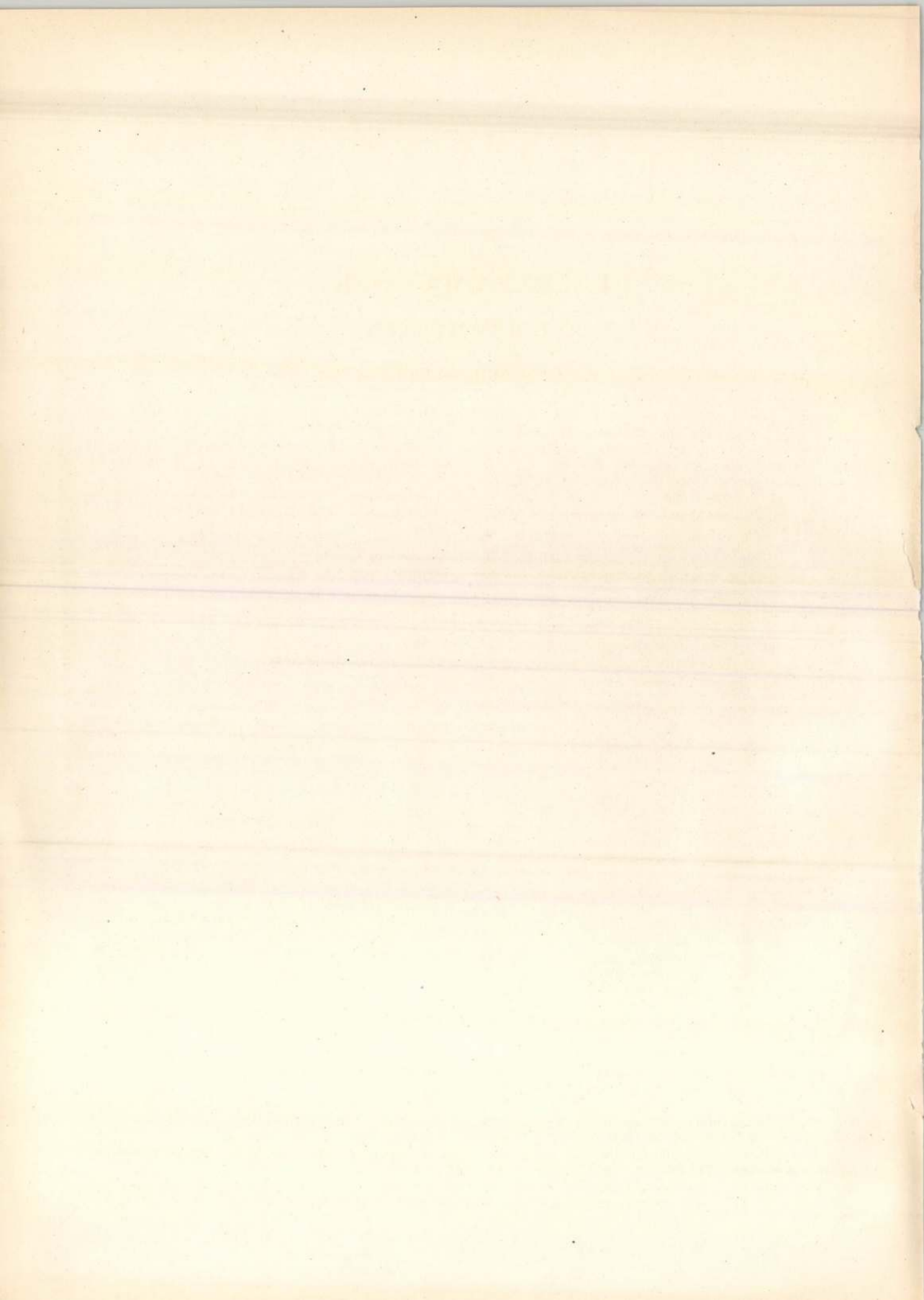
ELŐSZÓ

Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület fennállásának 75. esztendejében, egyben a Bányászati Lapok és a Kohászati Lapok 100. évfolyamainak az esztendejében régi tervét valósítja meg, amikor a kutatók asztalára teszi a legnagyobb magyar bányász, *Péchy Antal* alapította Bányászati és Kohászati Lapok 1868-tól 1950-ig terjedő 1...83. évfolyamainak egyesített tartalommutatóját, amelyet a jövő év elején a Bányászati és Kohászati Lapok két új folyama, a Bányászati Lapok és a Kohászati Lapok 1951-től 1967-ig terjedő 84...100. évfolyamainak tartalommutatói követnek.

E tartalommutatók feltárják a magyar bányászatnak a Bányászati és Kohászati Lapok száz évfolyamában rejlő múltját. Bízvást reméljük, hogy ez a feltárás nemcsak azok számára nyújt segítséget, akik eddig is szeretettel búvárkodtak e múltban, hanem e múlt — a magyar műszaki kultúra egy jelentős területének múltja — iránti érdeklődést szélesebb körre is kiterjeszti.

1967. szeptember hó.

Gyulay Zoltán
az OMBKE elnöke



1. TANULMÁNYOK

1. 1. CÍMMUTATÓ

Szerzői mutató

- 1 *Ábrahám Sándor*: A trasz és alkalmazása. **49.** 1916. II. köt. 242—250, 349—359, 390—400, 423—434.
- 2 *Ábrahám Sándor*: Útburkoló kövek. **51.** 1918. 338—343, 354—359, 367—373, 383—388, 398—402.
- 3 *Abzinger Gyula*: Tanulmány a ponyvás szérekről. **44.** 1911. II. köt. 699—709.
- 4 *Acker Viktor*: Vasércztelemek képződése. **38.** 1905. I. köt. 201—217. (24 ábra).
- 5 *Acker Viktor*: Újabb elméletek fémeknek ércztelemekké való koncentrációjáról, tekintettel hazai viszonyainkra. **39.** 1906. I. köt. 433—439.
- 6 *Ágh János*: Jelentés a Brádboiczai tanulmányútról. **33.** 1900. 212—219.
- 7 *Ajkai László*: Automatizálás. **83.** 1950. 428.
- 8 *Ajtai Kovács Albert*: A zonguldaki szénbányászat. **45.** 1912. I. köt. 745—746.
- 9 *Ajtay László*: Mentési munkák a mélyfúrások körében. **83.** 1950. 359—362, 403—407. (20 ábra).
- 10 *Ajtay Zoltán*: A pilisi bányászat. **82.** 1949. 46—52. (3 ábra).
- 11 *Ajtay Zoltán*: Kihajtási és teljesítményadatok a pilisi „Jó-reménység” altárónál. **82.** 1949. 319—321. (1 ábra).
- 12 *Ajtay Zoltán*: Tanulmány a hazai paleocén-kreata szénmedencék karsztvíz adatairól. **82.** 1949. 357—365 (7 kimutatás).
- 13 *Ajtay Zoltán Endre*: A Magyar Bauxitbánya Részvénytársaság alumíniumércz-bányászata. **74.** 1941. 213—222 (11 ábra).
- 14 *Aknaszlatinai György (Gschwandtner) Albert*: Erdélyi bauxit-telepek. **55.** 1922. 347—348. Finkey József: Megjegyzések az erdélyi bauxit-telepek kérdéséhez. **56.** 1923. 20—22. — Rozlozsnik Pál válasza Finkey József megjegyzéseire. 22—23.
- 15 *Aknaszlatinai György (Gschwandtner) Albert*: Az alumíniumról és érceiről. **56.** 1923. 9—12, 17—18, 30—31, 37—38, 45—47.
- 16 *Aknaszlatinai György (Gschwandtner) Albert*: Bauxit-telep Halimbán és környékén Veszprém vármegyében. **56.** 1923. 57—62, 73—77 (2 térkép).
- 17 *Aknaszlatinai György (Gschwandtner) Albert*: A kőbányák és ásótelepek rendszete. **63.** 1930. 352—360.
- 18 *Aknaszlatinai György (Gschwandtner) Albert*: Szent Borbála — Szent István. **70.** 1937. 236—237. — Faller Jenő: Hozzászólás a magyar bányász Szent Borbála tiszteletéhez. **71.** 1938. 77—83 (3 kép).
- 19 *Albert Ferenc*: A biztonsági robbantó anyagokról. **35.** 1902. 305—315 (I—II külön melléklet).
- 20 *Alexy György*: Rövid leírása a kémlelés azon módjainak, melyek a nagybányai m. kir. bányagazgatóság kerületében 1877. márczius 11-étől alkalmazva vannak. **12.** 1879. 11—12, 34—35, 63—64, 78—79, 103—104, 117—118, 130—132.
- 21 *Alliquander) Ö(dön)*: Bányászatunk közgazdasági fejlődése 1912—1930. között. **64.** 1931. 97—101, 121—126.
- 22 *Altnéder Ferenc*: Jelentés a fémkohászati nagygyakorlatról. **33.** 1900. 209—212.
- 23 *Altnéder Ferenc*: Rézgálicz nyerés kéneskőből. **34.** 1901. 128—129 (1 ábra).
- 24 *Altnéder Ferenc*: A czinkes arany-ezüstérczek feldolgozása. **35.** 1902. 9—14.
- 25 *Altnéder Ferenc*: A cyanizálás néhány problémájáról. **35.** 1902. 299—305, 328—334, 353—362, 369—393, 426—431, 464—470 (7 kép, 2 ábra). — György Gusztáv: Észrevételek a cianidlugzáshoz. **39.** 1903. I. köt. 689—697. — A szerző válasza. 1906. II. köt. 99—108. — György Gusztáv megjegyzései 254—256. — A szerző viszontválasza. 458.
- 26 *Altnéder Ferenc*: A traili (Kanada) kohó üzeme és az elektromos úton való ólomtisztítás. **36.** 1903. II. köt. 85—90.
- 27 *Altnéder Ferenc*: Újabb adatok Betts elektromos ólomfinomító eljárására vonatkozólag. **37.** 1904. I. köt. 183—190 (3 ábra).
- 28 *Altnéder Ferenc*: Kéneskő olvasztás aknás pesztekben. **37.** 1904. I. köt. 365—396, 455—469 (34 ábra). — Praefort Ferenc: A zalathnai nyersolvasztás. (Hozzászólás). 650—654. — Altnéder Ferenc: Zalathnai nyersolvasztás. Felelet Praefort Ferencz hasonló című cikkére. **38.** 1905. I. köt. 476—481. — Farkas József: A kéneskő olvasztás és settlerek. Néhány megjegyzés Altnéder Ferencz „Felelet Praefort Ferencznek” című cikkéhez. **38.** 1905. I. köt. 752—754.
- 29 *Altnéder Ferenc*: Üti jegyzetek az Egyesült Államokból. **37.** 1904. II. köt. 60—64 (1 fénykép).
- 30 *Altnéder Ferenc*: Jegyzetek a Saint-louisi kiállítás bányászati és kohászati csoportjából. **37.** 1904. II. köt. 126—127.
- 31 *Altnéder Ferenc*: Czinkes érczek dúsitása mágnességgel és elektromossággal Amerikában és nálunk. **38.** 1905. II. köt. 83—93.
- 32 *Altnéder Ferenc*: Az elektromos ólomezüsttelemtítés. **38.** 1905. II. köt. 575—576.
- 33 *Altnéder Ferenc*: Czink-kérdésünkről. **39.** 1906. I. köt. 308—310.

- 34 *Altnéder Ferencz*: Bányavállalataink szervezete. 39. 1906. I. köt. 729—741 (9 táblázat).
- 35 *Altnéder Ferencz*: Újabb eljárások a szegényérszek feldolgozására. 40. 1907. II. köt. 577—584 (2 ábra).
- 36 *Altnéder Ferencz*: Az Elmore vacuum koncentrációs eljárása. 41. 1908. I. köt. 321—331 (3 ábra, 7 táblázat).
- 37 *Altnéder Ferencz*: Macquisten eljárása és az Adelaide Reduction Works zuzója. 41. 1908. I. köt. 561—575 (4 ábra, 3 táblázat).
- 38 *Altnéder Ferencz*: Czinkes rézérczek szeparálása. 41. 1908. II. köt. 513—550, 577—598 (58 ábra).
- 39 *Altnéder Ferencz*: Jelentés a nagybányai m. kir. bányaaigazgatóság kerületében termelt érczek czinktartalmának dúsítására irányuló kísérletekről. 42. 1909. I. köt. 657—698, 725—746.
- 40 *Altnéder Ferencz*: Cyanidlugzási kísérletek a Nagybánya környékén folyó patakokon leülepedett iszappal. 42. 1909. II. köt. 417—421.
- 41 *Altnéder Ferencz*: Idegen nyelvek és a hazai fém-bányászat. 44. 1911. I. köt. 89—93.
- 42 *Altnéder Ferencz*: A törés finomsága az aranyérczek feldolgozásánál. 45. 1912. II. köt. 361—365.
- 43 *Altnéder Ferencz*: A cyanidlugzás és annak gazdasági jelentősége, különös tekintettel a magyarországi kincstári arany-ezüstbányák jövedelmezőségére. 46. 1913. I. köt. 1—19.
- 44 *Altnéder Ferencz*: Az erdélyi földgáz és a hazai czinkkohászat. 46. 1913. I. köt. 540—547.
- 45 *Altnéder Ferencz*: A magyarországi fém-bányászat néhány kohászati problémája. 47. 1914. I. köt. 309—316, 369—383 (3 rajz, 8 táblázat).
- 46 *Altnéder Ferencz*: Az elektromosság a kohászat szolgálatában. 47. 1914. I. köt. 729—739.
- 47 *Altnéder Ferencz*: Az elektrolitós fémtisztítási rendszerekről. 48. 1915. I. köt. 1—11 (9 rajz).
- 48 *Altnéder Ferencz*: A fémkohászat fejlődése és jelen állása. Bány. és Koh. Lpk. melléklete. 1929. II. köt. 1—46 (14 rajz).
- 49 *Andor Endre*: Az állami munkaközvetítésről. 51. 1918. 127—134.
- 50 *Andrea János*: A zúzóköpüben való foncsorozásról. 43. 1910. I. köt. 430—437 (6 ábra).
- 51 *Andrea János*: Jegyzetek a fűrőgépekkel végzett tároshajtásról. 44. 1911. II. köt. 609—611.
- 52 *Andreics János*: A bányamérnökök kiképzéséről a freiburgi akadémián Szászországban. 25. 1892. 279—281, 287—288 (1 ábra a VI. táblán).
- 53 *Andreics János*: Hosszmérés a bányában és a földszinten. 25. 1892. 292—294 (15—27 ábra a VI. táblán).
- 54 *Andreics János*: Végnélküli lánczczal működő szállítás Károly-aknán Salgó-Tarjánban. 26. 1893. 142—144 (1—37 ábra a VIII. táblán, IX. tábla).
- 55 *Andreics János*: A Károly-aknai végnélküli kötéllal való szállításnak általános leírása. 26. 1893. 164—167 (VIII—X. tábla).
- 56 *Andreics János*: Siemens Halske-féle magától működő ellenőrző jelző készülék bányák számára. 26. 1893. 174—176 (1—17 ábra a XI. táblán).
- 57 *Andreics János*: A hazai bányászat és kohászatnál alkalmazásban álló műszaki tisztviselők minősítéséről. 26. 1893. 236—237, 252—254. — Oczwirk Nándor hozzászólása. 27. 1894. 2—3.
- 58 *Andreics János*: A salgótarjáni szénbányászat rövid ismertetése. 27. 1894. 22—24, 37—39, 54—56, 68—69, 86—87, 118—120, 137—138, 170—171, 190—191, 206—208, 222—225 (2 ábra, 1 külön tábla melléklet, I., IV., V., VI., X—XII. tábla).
- 59 *Andreics János*: A hazai bányászatnál és kohászatnál alkalmazásban levő műszaki tisztviselők minősítéséről. 30. 1897. Külön szövegmelléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1897. évi 8. számához. 1—4.
- 60 *Andreics János*: Egy országos bányászati és kohászati nyugalmazó- és segélyező intézet szükségességéről. 31. 1898. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 9. számához. 1—2.
- 61 *Andreics János*: A „Salgótarjáni Kőszénbánya — Részv. Társ.” szénbányászatának rövid ismertetése. 32. 1899. 408—410.
- 62 *Andreics János*: A magyar szénkérdés. 32. 1899. 430—431, 460—461.
- 63 *Andreics János*: „Esztergom-szászvári Kőszénbánya-Részvénytársaság” budapesti cég bányáinak rövid története. 33. 1900. 7—8.
- 64 *Andreics János*: Újítások a bányauzem terén. 35. 1902. 189—196 (12 kép).
- 65 *Andreics János*: Javaslat egy országos vaskohó-altiszteket képző iskola létesítésére. 35. 1902. 513—522. — Déder Mihály: Néhány szó a „Javaslat egy országos vaskohó-altiszteket képző iskola létesítésére” című cikkhez. 36. 1903. I. köt. 177—191.
- 66 *Andreics János*: Bányászati akadémiánk reorganizációjáról. 36. 1903. I. köt. 369—376.
- 67 *Andreics János*: Vélemény a munkások baleset ellen való biztosításáról szóló törvényjavaslatról. 36. 1903. II. köt. 105—107.
- 68 *Andreics János és Blaschek Aladár*: A salgótarjáni kőszénbánya részv.-társulat zsilvölgyi bányái. 36. 1903. II. köt. 125—191. (33 kép, 23 ábra, I—III rajztábla).
- 69 *Andreics János*: Törvényjavaslat a bányatörvényről és a munkások baleset ellen való biztosításáról szóló törvényjavaslat. 37. 1904. I. köt. 73—82, 577—592. — Wahlner Aladár: Még egyszer a bányamunkások biztosításáról. (Hozzászólás) 755—769.
- 70 *Andreics János*: Vizsgaeredmények a selmeczbányai főiskolán. 38. 1905. I. köt. 234—240. — György Gusztáv: Megjegyzések Andreics János kir. bányatanácsos, bányaaigazgató, nyílt levelére. 422—427. — Puksa Endre: Néhány szó György Gusztáv úrnak az ifj. kört érintő cikkkrészletére. 691—694. — Fodor László: A selmeczbányai főiskola vizsgálati eredménye. 553—556, 751 (Észrevételek Andreics János cikkéhez.) — György Gusztáv válasza Puksa Endre megjegyzéseire. 1905. II. köt. 43—44.
- 71 *Andreics János*: Néhány szó kohó és bányaiparunkhoz. 38. 1905. I. köt. 496—502.
- 72 *Andreics János*: Vizsgaeredmények a selmeczbányai főiskolán. 38. 1905. I. köt. 632—634.
- 73 *Andreics János*: Mentőállomás a Zsilvölgyben. 39. 1906. II. köt. 491—495. (4 kép).
- 74 *Andreics János*: A magyar kőszénbányaviszonyok rövid ismertetése. 42. 1909. I. köt. 46—57.
- 75 *Andreics János*: Bányászat és kohászat. 42. 1909. I. köt. 337—344.
- 76 *Andreics János*: A bányamérnök-, vaskohó- és fémkohómérnöki államvizsga. 42. 1909. I. köt. 593—596.
- 77 *Andreics János*: Műszaki szakértői vélemények. 42. 1909. II. köt. 38—41. — Gaál István: Néhány szó a szakértői vélemények kérdéséhez. 175—176. — Megjegyzések a szakértői vélemények kérdéséhez. 397—380. — Felelet a „Megjegyzések”-re. 380—381. — Oczwirk Nándor: A bányászati szakvélemények kérdéséhez. 636—638.

- 78 *Andreics János*: Az „Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület” fejlődése. **43.** 1910. I. köt. 529—535.
- 79 *Angyal Miksa*: Debreceny Márton és az általa felfedezett csigafúró. **43.** 1910. I. köt. 337—350. (14 ábra.)
- 80 *Angyal Miksa—Haffner Aladár*: Bányamérésnél használatos új segédeszközök. **46.** 1913. I. köt. 19—21 (8 rajz).
- 81 *Angyal Miksa*: Erdély bányászata a román uralom alatt és a román bányajog. **75.** 1942. 107—113, 131—138.
- 82 *Aradi János*: Az állami kőszénbányászat. **42.** 1909. I. köt. 424—425.
- 83 *Aradi János*: Egy öreg bányász visszaemlékezései. **43.** 1910. I. köt. 242—249, 286—295, 351—357, 423—429.
- 84 *Aradi Viktor*: Jegyzetek a bányavállalatok szervezéséhez. **41.** 1908. I. köt. 545—546.
- 85 *Aradi Viktor*: Jegyzetek a szén- és szénvegyületek geológiájához. **41.** 1908. I. köt. 787—789, 1908. II. köt. 41—49, 449—464, 651—656 (5 ábra, 3 táblázat). **42.** 1909. I. köt. 597—602 (11 ábra).
- 86 *Aradi Viktor*: Néhány szó a hazai fémbányászat felvirágoztatásához. **41.** 1908. I. köt. 801—803.
- 87 *Aradi Viktor*: Néhány szó a szénkérdésről. **41.** 1908. II. köt. 615—616.
- 88 *Aradi Viktor*: Bányageológiai tanulmányok az erdélyi érchegeységben. **42.** 1909. II. köt. 154—156.
- 89 *Aradi Viktor*: Kálisó Magyarországon. **42.** 1909. II. köt. 159—161 (5 ábra).
- 90 *Aradi Viktor*: A magyarországi földgázokról. **43.** 1910. I. köt. 306—308 (2 ábra).
- 91 *ifj. Aradi Viktor*: A szénbányászat jövője Budapest környékén. **38.** 1905. I. köt. 470—473.
- 92 *ifj. Aradi Viktor*: A magyarországi kőolaj és néhány megjegyzés az erre vonatkozó újabb irodalomra. **39.** 1906. I. köt. 15—17 (1 geol. szelvény).
- 93 *ifj. Aradi Viktor*: A naphtageológiai munkálatok rendszere. **39.** 1906. I. köt. 231—235 (4 ábra).
- 94 *ifj. Aradi Viktor*: Egy geológiai adat a budai hegység szénmedenczéinek ismeretéhez. **39.** 1906. I. köt. 297—298.
- 95 *ifj. Aradi Viktor*: A román petróleumipar állása az 1905. évben. **39.** 1906. I. köt. 571—573.
- 96 *ifj. Aradi Viktor*: Utazási jegyzetek a Csetrás-hegység déli vidékéről. **39.** 1906. II. köt. 633—635 (3 ábra). — Pálffy Mór: Néhány megjegyzés ifj. Aradi Viktornak „Utazási jegyzetek a Csetrás-hegység déli vidékéről” című közleményére. **40.** 1907. I. köt. 238—242. — Ifj. Aradi Viktor: Válasz Dr. Pálffy Mór „Néhány megjegyzés...”-ére. 319—320. — Pálffy Mór: Néhány szó Aradi úr megjegyzésére. 365—366. — Ifj. Aradi Viktor: Végszavam a déli csetrási jegyzetekhez. 648.
- 97 *ifj. Aradi Viktor*: A Bustenari čampinai petróleumzóna geológiai viszonyai. **39.** 1903. II. köt. 702—706 (1 térkép). **40.** 1907. II. köt. 288—293 (1 ábra). **41.** 1908. I. köt. 94—98, 166—170, 359—365 (3+4+6 ábra).
- 98 *ifj. Aradi Viktor*: A petróleumszintek képződése Romániában. **40.** 1907. II. köt. 584—603 (3 ábra).
- 99 *ifj. Aradi Viktor*: A geológiai munkálatok nemzetgazdasági szerepe. **41.** 1908. I. köt. 437—439.
- 100 *ifj. Aradi Viktor*: Petróleumkutatás. **41.** 1908. I. köt. 674—677 (4 ábra).
- 101 *Arányi Árpád*: Az alumínium évszázados útja a mai napig és jövője. **80.** 1947. 338—339.
- 102 *Arday Géza*: Biztonsági robbanóanyagok. (Mutatvány a szerző „A löpor és a robbanóanyagok” című munkájából.) **43.** 1910. I. köt. 803—806.
- 103 *Arkos Frigyes és Fischer Ferenc*: Munkaterv a kohászati üzemvezetés szolgálatában. **77.** 1944. 54—57 (5 ábra, 2 táblázat).
- 104 *Arkos Frigyes*: Hazai vasérckérdés különös tekintettel a hazai és nemzetközi ócskavaspiac viszonyaira. **82.** 1949. 376—381. — Krus Adolf hozzászólása, viszontválasz. **83.** 1950. 381.
- 105 *Ary Ernő*: Korszerű edzési eljárások. **80.** 1947. 69—74 (5 ábra).
- 106 *Baán István*: A minőségi acélgártás metallurgiai feltételei. **83.** 1950. 468—478.
- 107 *Bagó Ferenc*: A várpalotai szénzáritómű és a szén nemesítésének problémái. **81.** 1948. 12—18 (3 ábra, 2 táblázat).
- 108 *Bagó Ferenc*: Felső eocén (fornai) széntelepek felfedezése és bányászata a dorogi szénmedencében. **81.** 1948. 196—304 (3 ábra, 3 táblázat).
- 109 *Bajkó Andor*: Torkretirozási kísérletek Tatabányán. **59.** 1926. 20—26 (4 ábra).
- 110 *Balázs Ádám*: A Lodzinsky-féle vésőkről. **73.** 1940. 109—112 (9 ábra).
- 111 *Balás Jenő*: Gróf Wenckheim Frigyes borossebesi uradalmához tartozó vasbányák. **43.** 1910. II. köt. 144—156 (1 térkép, 11 ábra).
- 112 *Balás Jenő*: Bózit (Bauxit) problémák. **57.** 1924. 161—164.
- 113 *Balázs István*: A drótkötelek szilárdsági vizsgálata. **45.** 1912. I. köt. 5—10 (1 rajz).
- 114 *Balázs István*: Filla-féle vízzel hűtött aítókerek-tek tüzelőberendezésekhez. **45.** 1912. I. köt. 563—565 (2 kép).
- 115 *Balázs István*: Ellyptikus szelvényű forgó-aknás gázfejlesztő. (Cotel Ernő főiskolai tanár szatadalma.) **56.** 1923. 226—227 (2 rajz).
- 116 *Balázs István*: A füstgázok szénsav — szénmonoxid és hidrogén tartalmának elektromos úton való meghatározása. **57.** 1924. 12—14, 21—23 (4 rajz).
- 117 *Balkay Béla*: Előadói vélemény a magyar polgári perrendtartás törvényjavaslatának hetedik címére. **35.** 1902. 238—241, 251—256.
- 118 *Balkay Béla*: Bíraskodások bányaugyekben. **35.** 1902. 342—344, 363—372, 381—389.
- 119 *Balkay Béla*: A szénkérdés. **36.** 1903. I. köt. 164—170.
- 120 *Balkay Béla*: Németország a magyar bányászok ellen. **36.** 1903. I. köt. 226—227.
- 121 *Balkay Béla*: A fizetések rendezése. **36.** 1903. I. köt. 350—353.
- 122 *Balkay Béla*: A szerb bányatörvény reformja. **36.** 1903. I. köt. 577—581.
- 123 *Balkay Béla*: Bányatörvényünk reformálásának első kísérletei. **37.** 1904. II. köt. 462—469.
- 124 *Balkay Béla*: Montesquieu bányáinkról. (M. magyarországi látogatása alkalmával a magyar bányákról szóló memoirejai.) **38.** 1905. II. köt. 234—240, 297—307.
- 125 *Balkay Béla*: Hell első gépe. **38.** 1905. II. köt. 284—291 (1 rajz-melléklet).
- 126 *Balkay Béla*: A porosz kincstár szénbányái. **41.** 1908. I. köt. 470—473.
- 127 *Balkay László*: Darabos és poralakú anyagok mérlegelése kezelésük közben. **75.** 1942. 249—254 (7 ábra).
- 128 *Bán Imre*: Acátok a magyar kőszénbányászat történetéhez a XVIII. században. **67.** 1934. 73—77, 97—105, 121—128, 145—152.

- 129 **Bán Imre**: Az erdőkről és természetvédelemről szóló 1935. évi IV. t. c. bányászati vonatkozású rendelkezései. **68.** 1935. 238—242.
- 130 **Bán Imre**: A brennbergi kőszénbányászat története 1759-től 1792-ig. **69.** 1936. 80—87, 103—113, 130—135, 154—158 (1 térkép).
- 131 **Bán Imre**: Az Országos Társadalombiztosító Intézet 1935. évi zárószámadata és 1937. évi költségvetése. **69.** 1936. 476—479.
- 132 **Bán Imre**: Az erdőkről és a természetvédelemről szóló 1935. évi IV. t. c. végrehajtása tárgyában kiadott rendelet bányászati vonatkozású intézkedései. **71.** 1938. 178—179.
- 133 **Bán Imre**: A bányanyugbérbiztosítás új rendje. **75.** 1942. 224—229.
- 134 **Bán Imre**: Csatornatervek kőszeneink szállítására kőszénbányászatunk első korszakában (1759—1830). **76.** 1943. 101—107 (3 térkép).
- 135 **Bánó Jenő**: Mexikó bányászata. **42.** 1909. I. köt. 92—94.
- 136 **Bánó László**: Budapest székesfővárosnak villamos energiával való ellátása. **40.** 1907. I. köt. 375—378 (1 térkép).
- 137 **Bánó László**: Gőzturbina ökonómiaja a gyárüzemben. **41.** 1908. I. köt. 753—761.
- 138 **Bányai János**: Bányaácsolásaink veszedelme. **47.** 1914. II. köt. 399—400.
- 139 **Bányai János**: A középajtai barnaszénterület. **49.** 1916. I. köt. 159—167 (8 rajz és kép).
- 140 **Bányai János**: Botes bányageológiai viszonyai. **52.** 1919. 142—146, 155—165, 171—179, 209—213 (21 rajz, I—VI. tábla 170 után).
- 141 **Bányai János**: Az ásványvizek új törvénye Romániában. **60.** 1927. 35—36.
- 142 **Bányai János**: Az erdélyi földgázrobbanás. **67.** 1934. 5—17 (3 rajz, 1 kép).
- 143 **Bárany Károly**: A Budapest — Gyöngyösvárosi szénbánya-részvénytársaság lignitbányászata. **61.** 1928. 295—297.
- 144 **Barczy Máttyás**: Siemens—Martin acélöntő üsttűz-álló téglabélésének tartóssági problémái. **82.** 1949. 397—398.
- 145 **Bardócz Árpád**: A mennyiségi emissiók színképelemzéséről. **74.** 1941. 89—96, 105—110 (20 ábra, 3 táblázat).
- 146 **Barlai (Neuherz) Béla**: Kneuttingen (Luxemburgi kohómű). **38.** 1905. I. köt. 24—28 (7 ábra).
Barlai (Neuherz) Béla: lásd: 620. **Fodor László.** **38.** 1905. II. köt. 158—168.
- 147 **Barlai (Neuherz) Béla**: Amerikai tanulmányutam. **38.** 1905. I. köt. 372—378, 602—615 (3+23 ábra). **39.** 1906. I. köt. 337—356 (29 ábra). **40.** 1907. I. köt. 145—159, 432, 441 (17+5 ábra).
Barlai (Neuherz) Béla: lásd: 1885. **Sobó (Staudner) Jenő.** **43.** 1910. I. köt. 68—107.
- 148 **Barlai (Neuherz) Béla**: A m. kir. bányászati és erdészeti főiskola vaskohászati kísérleti laboratóriuma. **47.** 1914. I. köt. 1—10 (10 kép és rajz).
- 149 **Barlai (Neuherz) Béla**: A nyersvas önköltségeiről. **47.** 1914. I. köt. 277—292.
- 150 **Barlai (Neuherz) Béla**: Széljegyzetek Andreics János „Közgazdasági mozaik” című munkájához. **48.** 1915. II. köt. 11—17. — Andreics János nyilatkozata. 53—54.
- 151 **Barlai (Neuherz) Béla**: Krassai lovag Kerpely Antal önéletrajza. **49.** 1916. II. köt. 197—206, 227—241.
- 152 **Barlai (Neuherz) Béla**: Magyarországnak vasérczekkel való ellátása. **50.** 1917. I. köt. 1—15, 33—42, 61—68, 89—98, 121—128.
- 153 **Bartel János**: A gőzkazán- és gáztartó — robbanás ballisztikai jelenségeinek magyarázatára a kisármási gázkitörés kapcsán. **45.** 1912. I. köt. 521—533 (7 rajz).
- 154 **Bartel János**: A kissármási gázkitörés fizikájáról. **45.** 1912. I. köt. 614—618.
- 155 **Bartel János**: A finomlemez minőségi vizsgálata. **45.** 1914. I. köt. 481—492 (16 kép és rajz).
- 156 **Bartel János**: A szilárdsági fogalmak Rejtő és Mohr szerint. **49.** 1916. I. köt. 1—22 (29 rajz).
- 157 **Bartha Béla**: A munkáskérdés. **40.** 1907. I. köt. 766—771.
- 158 **Bartholos Árpád**: Muszári aranybányászata. **36.** 1903. II. köt. 65—85 (12 ábra).
- 159 **Bartholos Árpád**: Az állami kőszénbányászat s a Pesti Napló szénmentes bányái. **42.** 1909. I. köt. 772—774.
- 160 **Barthel Péter**: Adatok a bessemerezés történetéhez. **5.** 1872. 157—160.
- 161 **Bartók Ferenc**: Reversálható hengerművek villamos hajtása. **38.** 1905. II. köt. 65—78 (11 ábra, 2 táblázat).
- 162 **Bartsch Vilmos**, a Humboldt gépgyár r. t. igazgató-főmérnökének előadása: A mágneses érczelőkészítés és annak alkalmazása, különös tekintettel a szegerlandi pörkölt vaspátkótelepekre. **42.** 1909. I. köt. 132—147 (17 ábra).
- 163 **Bauer Gyula**: A rudai 12 apostol bányatársulat aranybányászata. **37.** 1904. II. köt. 289—338 (29 ábra, I—IV. rajztábla).
- 164 **Bauer Gyula**: Kőrösbányai földgázok. **39.** 1906. I. köt. 484—492 (3 táblázat).
- 165 **Bauer Gyula**: Fehérkőrös völgyi barnaszénmedence. **42.** 1909. II. köt. 1—12 (6 ábra, I. tábla).
- 166 **Baumerth Károly—Szembrátovics Sándor**: Jelen-tés tanulmányi utazás közben a bányamívelés, az érczelőkészítés és egyéb műszaki berendezések körül szerzett tapasztalataikról. **33.** 1900. 2—7, 17—21, 33—35, 49—53, 65—69, 81—84, 101—105, 116—118, 132—136, 152—155 (I., II., III. tábla).
- 167 **Bazilli Mihály**: A különfeszültségek befolyása az aknaszállító kötél biztonsági tényezőjére. **51.** 1918. 109—116 (4 ábra).
- 168 **Bazilli Mihály**: Légkompresszorok olajozása. **52.** 1919. 63—67 (3 rajz).
- 169 **Bazilli Mihály**: A földáramok jelentősége, különös tekintettel a bányauzemi viszonyokra. **53.** 1920. 2—8 (5 rajz).
- 170 **Becht Rezső**: A borsodszendrői lignitbányászat története. **69.** 1936. 281—290 (1 térképmelléklet 304 után).
- 171 **Beck Károly**: A folytvas és folytacél szenítése. **27.** 1894. 294—295, 311—314.
- 172 **Beck Károly**: Kis bessemerezés. **39.** 1906. II. köt. 111—114.
- 173 **Becker Alajos**: Taylor-féle üzemvezetés a bányászásban. **50.** 1917. I. köt. 300—312.
- 174 **Becker Ervin**: Az alumínium rövid metallurgiája. **71.** 1938. 209—217 (7 ábra).
- 175 **Bejna Ferenc**: Poralakú érc darabosítása és vasban szegény, kovasavban dús érc előkészítése kohósítás céljából. **77.** 1944. 181—190 (3 ábra).
- 176 **Bejna Ferenc**: Az olvasztók járatainak kiértékelése felületmétel alapján. **81.** 1948. 241—252 (22 ábra).
- 177 **Bejna Ferenc**: A magasabbrendű egyenletek reális gyökeinek grafikus úton való meghatározása. **81.** 1948. 259—268 (11 ábra).

- 178 *Bejna Ferenc*: Az égés felületelmélete. **82.** 1949. 147—155, 195—202 (12 ábra, 2 táblázat).
- 179 *Bejna Ferenc*: A csövek súlyát képviselő törvényszerűség monogramjainak felületelmélet alapján való meghatározása. **83.** 1950. 49—58 (10 ábra, 5 táblázat).
- 180 *B. Belházy N. János*: A régi magyar pénzverési súlymértékek. **22.** 1889. 18—20, 26—28, 33—34, 42—44, 49—51, 57—59, 67—69, 75—77, 81—83.
- 181 *Bella Ede*: A nikkel félgyártmányok előállítása, különös tekintettel a nikkelbetegségekre. **73.** 1940. 141—147 (14 ábra).
- Bencze Gergely*: lásd: 1759. *Schelle Róbert*. **49.** 1916. II. köt. 259—337.
- 182 *Benczenleitner Jenő*: A vasnak viselkedése a nyújtóhengerek üregeiben. **42.** 1909. II. köt. 148—150 (10 ábra).
- 183 *Benczenleitner Jenő*: A kereskedelmi lapos rúdvas és nyújtóhengerei. **43.** 1910. I. köt. 15—25 (8 ábra, 9 táblázat).
- 184 *Benczenleitner Jenő*: Nyújtóhengerek munkája. **43.** 1910. I. köt. 273—286 (22 ábra). — *Finkey József* megjegyzései. 500 (1 ábra).
- 185 *Benczenleitner Jenő*: Falkapocsvasakat gyártó kombinált hengertrió. **44.** 1910. I. köt. 84—87.
- 186 *Benczenleitner Jenő*: Állandó szélességi méretre beállítható laposvasat nyújtó hengerek. **44.** 1911. II. köt. 353—355 (2 rajz).
- 187 *Benczenleitner Jenő*: A magnezit alkalmazása a formahomokban. **45.** 1912. II. köt. 459—462.
- 188 *Benczenleitner Jenő*: Melegen járó finomlemez-hengerek. **50.** 1917. I. köt. 246—251 (6 rajz).
- 189 *Benczenleitner Jenő*: Hengersorok ellenőrzése. **51.** 1918. 4—7 (4 ábra).
- 190 *Benczenleitner Jenő*: Finomlemez hengerlése. **51.** 1918. 391—397.
- 191 *Benczenleitner Jenő*: Gépformálás. **54.** 1921. 287—293 (6 rajz).
- 192 *Benczenleiter Jenő*: Idomítás hengerekkel. **55.** 1922. 17—23, 33—38 (3 rajz).
- 193 *Benczenleitner Jenő*: Alakos laposvas hengerlése. **55.** 1922. 65—67 (5 rajz).
- 194 *Benczenleitner Jenő*: Dobverőlecek hengerlése. **55.** 1922. 149—152 (4 rajz).
- 195 *Benczenleitner Jenő*: Vasöntőművek tanonkérdése. **55.** 1922. 343—346.
- 196 *Bene Géza*: A Guibal-féle centrifugál bányaszellető. **18.** 1885. 140—142, 173—176, 195—196 (1 táblázat, 1—3 ábra a VIII. táblán). **19.** 1886. 5, 12—15, 19—21, 31—33, 42—43, 51—53, 63—64 (2 ábra, 6 táblázat, 9, 10 ábra az 1885. évi VIII. táblán).
- 197 *Bene Géza*: Sűrített levegő alkalmazása a szab. osztrák—magyar államvasúttársaság dománi Szécsen aknájában. **23.** 1890. 149—152, 172—175 (II. tábla).
- 198 *Bene Géza*: Önműködő sújtóbányalég jelző készülék. *B. Egger et. Comp.* szabadalma. **24.** 1891. 159—160 (21—24 ábra a III. táblán).
- 199 *Bene Géza*: P. A. Craelius gyémánttal működő s kézzel hajtható szabadalmazott kőzetfűrőgépe. **26.** 1893. 189—192 (7—8 ábra a XII. táblán).
- 200 *Bene Géza*: Egy, a rómaiaknak tulajdonított bánya, Új-Moldova mellett. **30.** 1897. 60—62 (II. tábla).
- 201 *Bene Géza*: A rögtöni sújtólégkitörések ellen fogatosítandó intézkedésekről. **31.** 1898. 92—94, 115—116 (1 db rajzmelléklet).
- 202 *Bene Géza*: A sújtóbányalég rögtöni kitörései kőszénbányákban és az ellenük fogatosítandó intézkedésekről. **31.** 1898. Külön szövegmelléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1898. évi 1-ső számához. 1—16.
- 203 *Bene Géza*: Újabb adatok a skandináv félsziget, különösen Svédország vasércbányászatáról. **39.** 1906. II. köt. 533—546 (1 táblázat).
- 204 *Bene Géza*: Két mérnöknek és egy bányafőőrnek halálát okozott sújtólégrobbanás Lievinben. **40.** 1907. II. köt. 65—70 (1 bányatérkép).
- 205 *Bene Géza*: A kőszénbányákban fellépő gázkitörésekről. **44.** 1911. I. köt. 14—25.
- 206 *Bene Géza*: A stájerlak-aninai kőszénbányászatnak rövid története. **45.** 1912. II. köt. 455—458.
- 207 *Bene Géza*: A bányajogositványi térképekről és a zárkutatványi tervezetekről. **48.** 1915. II. köt. 316—318.
- 208 *Benedek Ferenc*: Az emulziós kenés. **77.** 1944. 298—299.
- 209 *Benedek Kálmán*: Emlékirat a parajdi sóbányászat fejlesztése érdekében. **38.** 1905. II. köt. 240—242.
- 210 *Benesch Ferenc*: Szemelvények a mangán-austenit metallográfiájából. **71.** 1938. 229—232, 389—392 (11 ábra, I—II. táblázat).
- 211 *Bermann Miksa*: A vasanyagok felismerése szikrájuk alapján. **42.** 1909. I. köt. 283—294 (9 ábra).
- 212 *Bernauer Izidor*: Gázcsöveknek villamos áram okozta rongálásáról. **40.** 1907. I. köt. 302—308 (3 kép).
- 213 *Bertalan István*: Bányászati szakiskoláink és a szociális tudományok. **43.** 1910. II. köt. 231—236.
- 214 *Bielek Sándor*: A roniczi nagyolvasztóknak aszalt fávali üzeme összehasonlítva azoknak faszénneli üzemével. **2.** 1869. 52—54.
- 215 *Binder Béla*: Olajmezők földgáztermelése. **80.** 1947. 86—88.
- 216 *Bíró Zoltán*: Imperialista kozmopolitizmus. **82.** 1949. 256—258.
- 217 *Bittera Jenő*: Gyárkémény vasbetonból. **45.** 1912. I. köt. 335—339 (3 ábra, I. tábla).
- 218 *Bitsánszky Ede*: A nagyági érczekkel véghez vitt lugzási kísérletekről. **2.** 1869. 125—126.
- 219 *Bitsánszky Ede*: Egynéhány újabb szerkezetű pörkpest. **3.** 1870. 49—51 (III. tábla, 6—7 ábra).
- 220 *Bitsánszky Ede*: A fernezelyi m. kir. kohónál horgannyal véghez vitt ezüstelenítési kísérletek. **4.** 1871. 162—163 (1—3 ábra a 6. táblán).
- 221 *Bitsánszky Ede—Hauch Antal*: A nagybányai kohóműveletekre vonatkozó reformjavaslatok (Kivonat a pénzügyminisztérium elé terjesztett javaslatokból). **14.** 1881. 74—77.
- Blaschek Aladár*: lásd: 68. *Andreics János*. **36.** 1903. II. köt. 125—191.
- 222 *Boczkó Dániel*: Felolvasás a bányaadó-törvényről és némely adótörvényünk a bányászatra nézve sérelmes intézkedéseiről. **29.** 1896. 115—117.
- 223 *Boda Antal*: Szokolya környékének földtani viszonyai. **56.** 1923. 107—112, 120—124, 135—138 (3 rajz, 1 térkép).
- 224 *Boda Antal*: A sopronkörnyéki szarmata üledékek stratigráfiai helyzete. **60.** 1927. 8—12 (3 rajz).
- 225 *Boda Antal*: A brennbergi szénelőfordulás- és a mediterrán-tenger sopronkörnyéki üledékeinek stratigráfiai helyzete. **60.** 1927. 301—304, 324—330 (1 geol. szelvény).
- 226 *Boda Antal*: A bányamunkásság továbbképzése. **61.** 1928. 13—14.
- 227 *Bóday Gábor (Czekelius Günther)*: Az ajkai szénbányánál röpitett tömedékeléssel szerzett tapasztalatok ismertetése. **82.** 1949. 123—129.

- 228 **Bogdán Géza**: A gradométer (talajhajlások mérő műszer elmélete és leírása). **68.** 1935. 197—201 (5 rajz).
- 229 **Boldizsár Tibor**: Az emberi szervezet oxigén ellátása és az oxigénellátás zavarai. **75.** 1942. 91—96 (3 ábra).
- 230 **Boldizsár Tibor**: Bányaszellőztető számítása a bányalevegő hőmérsékletének emelkedését okozó tényezők figyelembevételével. **75.** 1942. 451—457 (2 ábra).
- 231 **Boldizsár Tibor**: A bányalevegő lehűlésének okai egy nagyobb teljesítményű bányaszellőztető üzembelyezésével kapcsolatban. **76.** 1943. 251—254.
- 232 **Boldizsár Tibor**: A geotermikus gradiens bányászati vonatkozásai. **76.** 1943. 466—470, 492—493 (3 ábra).
- 233 **Boldizsár Tibor**: A geotermikus gradiensről. **77.** 1944. 12—13.
- 234 **Boldizsár Tibor**: A pécsbányatelepi liasz szénelfordulás geotermikus viszonyai. **77.** 1944. 280—287, 289—296 (14 ábra).
- 235 **Boldizsár Tibor**: Az emberi test munkaerőkifejtési képességének élettani vizsgálata és annak gyakorlati alkalmazása. **80.** 1947. 276—280.
- 236 **Boldizsár Tibor**: Az angol szénbányászat problémái. — Hozzászólások. — **81.** 1948. 6—12 (5 táblázat).
- 237 **Boldizsár Tibor**: Bauxit és más ásványgélek keletkezése kolloidális diszperz rendszerekből. **81.** 1948. 231—238.
- 238 **Boldizsár Tibor**: Szénfejtőgépek. **82.** 1949. 5—11, 52—61, 91—99 (25 ábra).
- 239 **Boldizsár Tibor**: A „Petőfi” fejtőgép tervezési munkálatai. **82.** 1949. 178—183, 221—232 (12 ábra).
- 240 **Boldizsár Tibor**: A fejtőgépek fejlődésének legújabb eredményei. **82.** 1949. 415—417.
- 241 **Boldizsár Tibor**: Beválik-e a Petőfi fejtőgép? **83.** 1950. 34.
- 242 **Boldizsár Tibor**: Hidraulikus energia összeállítása és továbbítása a bányában. **83.** 1950. 443—447, 491—499 (17 ábra).
- 243 **Boleman Géza**: Az 1902. évi düsseldorfi kiállítás. Bányaszivattyúk és vízemelő művek. **35.** 1902. 522—528.
- Boleman Géza**: lásd: 889. **Herrmann Miksa.** **37.** 1904. I. köt. 353—365.
- 244 **Boleman Géza**: Az angol nyelv tanítása a főiskolán. **44.** 1911. I. köt. 311—312.
- 245 **Boleman Géza**: Életmentés villamos balesetnél. **45.** 1912. II. köt. 164—165 (2 rajz).
- 246 **Boleman Géza**: A kommutátoros háromfázisú motorok. **48.** 1915. I. köt. 194—212 (27 rajz, II. tábla).
- 247 **Boleman Géza**: Fázis kiegyenlítés kondenzátorral. **66.** 1933. 220—227, 242—250 (14 rajz).
- 248 **Boleman Géza**: A mérnökönevelés kérdéséhez. **75.** 1942. 294—296.
- 249 **B(orbély) L(ajos)**: Tapasztalati közlemények a Martin-aczél gyártásról. **5.** 1872. 1—3, 11—13, 42—46, 57—61 (2 ábra, 16—20 ábra az 1. táblán, 3—6 ábra a 3. táblán).
- 250 **Borbély Lajos**: A Siemens-féle regeneratív forrasztó szerkezetéről. **5.** 1872. 121—125, 129—133, 145—151, 163—168 (21 ábra, 1—5 ábra a 6. táblán).
- 251 **Borbély Lajos**: Jegyzetek a Pernot módszere szerint végbemenő kavarrásról. **9.** 1876. 1—4.
- 252 **Borbély Lajos**: A regeneratív kavarrópestek üzemelése. **11.** 1878. 60—62, 71—72, 80—81 (4 táblázat).
- 253 **Borbély Lajos**: Néhány szó a bányászati és kohászati egyesület alapszabályainak tervezetéhez. **18.** 1885. 163—165.
- 254 **Borotay József**: A vágárműszak arányszám és a bér közötti összefüggés. **69.** 1936. 261—267 (2 rajz, I—VI. táblázat).
- 255 **Bortnyák István**: A mérnökönevelés. **75.** 1942. 203—208. — **Pethe Lajos és Tetmajer Alfréd** hozzászólása. 352—354.
- 256 **Bozsik Ferenc**: A selmeczi „Mensa Academica Egyesület”. **46.** 1913. I. köt. 31—32.
- 257 **Böckh Hugó**: A „Jánosit” ásvánnyal kapcsolatos közleménye, **Toborffy Zoltán** válasza és az ebből származó irodalmi viták. **40.** 1907. I. köt. 504—505, 646—647, 709—713, **40.** 1907. II. köt. 45—47, 94—97, 303—304.
- 258 **Böckh Hugó**: Az erdélyi medence földgázelfordulásainak geológiájáról. **44.** 1911. II. köt. 75—83 (3 rajz).
- 259 **Böckh Hugó**: Adatok a kissármási gázkitörés ismeretéhez. **45.** 1912. I. köt. 65—78 (9 kép). — Még egyszer a kissármási gázkitörésről. 335.
- 260 **Böckh Hugó**: Brachyantiklinálisok és dőnokok kimutatása torziós mérleggel végzett nehézségi mérések adatai alapján. **50.** 1917. I. köt. 265—273 (5 rajz).
- 261 **Böhm Ferencz**: A kissármási gázkút tömítése. **45.** 1912. I. köt. 178—185 (8 kép).
- 262 **Böhm Ferencz**: A földgázkérdésről. **49.** 1916. I. köt. 44—52, 168—173 (4 táblázat). — **Gálócsy Árpád** hozzászólásai. 75—86 és 237—241. — **Böhm Ferencz** válasza. 168—173.
- 263 **Böhm Ferencz**: Ásványolaj és földgázbányászat Magyarországon 1935-ig. **72.** 1939. 153—189 (28 ábra, 3 táblázat).
- 264 **Bölöni M(ikó) B(éla)**: Visszaemlékezések az 1867-ki párisi világ-tárlatra. **1.** 1868. 108, 131—132 (12 ábra a XI. táblán, 4—5, 10—12 ábra a XIII. táblán, 7—10 ábra a XIV. táblán).
- 265 **Bremzay Géza**: Az ásványszén szabaddá tétele. **40.** 1907. II. köt. 697—698.
- 266 **Budai Ernő**: Sósav hatása a rézelektrolizálásnál. **40.** 1907. II. köt. 77—80.
- 267 **Burdáts Lajos**: Angol törvény a köszénbányák 8 órai munkaidejéről. **42.** 1909. I. köt. 502—504.
- 268 **Burdáts Lajos**: Az 1854. évi általános bányatörvény novelláris módosítása Austriában. **42.** 1909. II. köt. 35—37.
- 269 **Burdáts Lajos**: A világ pénzverészet 1908-ban. **43.** 1910. I. köt. 129—153.
- 270 **Burdáts Lajos**: Francia bányajogi reformtörvények. **44.** 1911. I. köt. 66—84, 145—169.
- 271 **Burdáts Lajos**: Az aranylopásról. **44.** 1911. II. köt. 1—31.
- 272 **Burdáts Lajos**: Az aranybányászat fejlődése. **44.** 1911. II. köt. 267—284, 339—353.
- 273 **Burdáts Lajos**: Japán szénbányászatáról. **44.** 1911. II. köt. 478—487 (3 ábra, VII. tábla).
- 274 **Burdáts Lajos**: A közetfűrógépekről. (A Templingersoll elektropneumatikus közetfűrógépek részletes ismertetése.) **44.** 1911. II. köt. 596—609 (6 rajz).
- 275 **Burdáts Lajos**: A földgáz sűrítéséről. **45.** 1912. I. köt. 99—103.
- 276 **Burdáts Lajos**: A világ szén és petroleumtermelése. **45.** 1912. I. köt. 154—164.
- 277 **Burdáts Lajos**: Francia törvény a szénbányák nyolc órai munkaidejéről. **45.** 1912. I. köt. 502—504.
- 278 **Burdáts Lajos**: A porosz állami szénbányászat fejlesztése. **45.** 1912. I. köt. 505—506.

- 279 *Burdáts Lajos*: Harcz a bérminimumért. 45. 1912. I. köt. 551—563, 619—630.
- 280 *Burdáts Lajos*: A petroleum lobbanási hőfokának és az ennek meghatározására szolgáló készülékekről. 45. 1912. I. köt. 738—743 (1 ábra).
- 281 *Burdáts Lajos*: Az angol bérminimum-törvény végrehajtása. 45. 1912. II. köt. 341—353.
- 282 *Burdáts Lajos*: Törökország bányászata. 46. 1913. I. köt. 65—81, 131—150, 209—229 (10 rajz).
- 283 *Burdáts Lajos*: Az explóziómentes elektromos motor vizsgálatokról. 46. 1913. I. köt. 598—608 (8 kép).
- 284 *Burdáts Lajos*: Réztermelés és a rézfém helyzete a világpiacra. 46. 1913. II. köt. 352—368.
- 285 *Burdáts Lajos*: Izzó lámpaszálak gyújtó hatása a robbanó bányagázokra. 46. 1913. II. köt. 395—407 (5 kép, 2 rajz).
- 286 *Burdáts Lajos*: Az elektromos bányalámpa kísérletekről. 46. 1913. II. köt. 641—655 (12 kép).
- 287 *Campione (Zsigmond)*: Bányászati és kohászati intézeteink ismertetése. I. Soóvár. 1. 1868. 2—3, 9—12, 17—19, 26—28 (I. tábla, 1—4 rajz a II. táblán).
- 288 *Ceipek Norbert*: Robbantó anyagok. 43. 1910. II. köt. 425—432.
- 289 *Chorin Ferencz*: A magyar szén- és vasipar helyzete. 42. 1909. I. köt. 778—782.
- 290 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Bécsi közkiállítás. Kohógépészet. A Sella-féle gőzverő. 7. 1874. 45—46 (8—13 ábra a 2. táblán).
- 291 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Új bányamérnöki műszer az összrendező meghatározására. 7. 1874. 65—68 (4 tábla).
- 292 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Függőleges akna mérése. 8. 1875. 107—108 (1 ábra).
- 293 *Chrismár (Cséti) Ottó*: A Schneider és Kraft-féle szabadalmazott kettes függőszersz. 9. 1876. 57—61, 67—68 (3 ábra, 1—3 ábra a 4. táblán).
- 294 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Új mérőműszer bányamérnökök számára. Breithaupt F. W. és fia casseli műszerész szerkezete. 9. 1876. 77—78 (4 ábra).
- 295 *Chrismár (Cséti) Ottó*: A Westphaliai kőszénbányászat. 10. 1877. 89—91, 97—100, 105—107, 113—114 (11 ábra).
- 296 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Új függőkészülék bányamérési célokra. (Ott és Coradi műszerészekről Kempenben, Bajorország.) 13. 1880. 30 (1 ábra).
- 297 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Új theodolitállvány bányamérési célokra. 13. 1880. 57—59 (3 tábla).
- 298 *Chrismár (Cséti) Ottó*: A Szt. Gotthard-alag át-törése. 14. 1881. 12—13.
- 299 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Adatok a vízemelő gőzgépek rendszerének megvalósításához. 15. 1882. 6—7 (1—7 ábra az I. táblán).
- 300 *Chrismár (Cséti) Ottó*: A Boschitz-féle új bányászati mérőműszer (Tachygraphometer) bírálata. 15. 1882. 121—123 (1—3 ábra a VII. táblán).
- 301 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Nagy és magas földalatti üregek fölmérése. 17. 1884. 179—180.
- 302 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Új mérőfeszke földalatti theodolit-mérésekhez. 17. 1884. 195—196, 208—209 (4—12 ábra az V. táblán).
- 303 *Chrismár (Cséti) Ottó*: A kör új beosztása. 18. 1885. 6—7.
- 304 *Chrismár (Cséti) Ottó*: Az elektromos fény a bányamérnök céljaira alkalmazva. 19. 1886. 71—72, 79—81 (I. tábla).
- 305 *Claus Alajos*: A nagyolvasztó alapanyagainak előkészítése. — Hozzászólások. — Szerző észrevételei a hozzászólásokra. — 83. 1950. 184—193.
- 306 *Clement Béla*: A bányaművek szellőztetésére szükséges légmennyiségről. 25. 1892. 68—69, 81—82.
- 307 *Clement Béla*: Gőzverők és prések. 31. 1898. 18—21, 36—40, 59—62, 74—76 (IV. tábla).
- 308 *Clement Béla*: A torokgáz, mint közvetlen munkaforrás. 32. 1899. 147—149, 164—166, 186—189 (1 táblázat).
- 309 *Clement Béla*: A mérnöki minősítés és gyakorlat-rendezés dolgában alakított bizottság tárgyalásai. 33. 1900. 99—101, 113—116, 129—132, 148—152, 165—169, 177—182, 193—195.
- 310 *Clement Béla*: Finom lemezek maratása. 41. 1908. II. köt. 464—474 (6 ábra, 1 táblázat).
- 311 *Cotel Ernő*: Néhány szó a „Különleges finom lemezek gyártása” általános részéhez. 37. 1904. I. köt. 228—231.
- 312 *Cotel Ernő*: Tanulmányút porosz-sziléziai és orosz-lengyelországi vasművekben. 37. 1904. II. köt. 244—250 (1 ábra).
- 313 *Cotel Ernő*: A hengerlés alatt álló vasrúd előre-csúszása. 43. 1910. I. köt. 439—447 (2 ábra).
- 314 *Cotel Ernő*: A hengerlési munka problémája. 51. 1918. 189—197 (2 ábra, I—IX. táblázat). — Láng Károly: Megjegyzések Cotel Ernő „A hengerlési munka problémái” című közleményéhez. 230—234. — Szerző válasza. 260—261.
- 315 *Cotel Ernő*: A hengerlés Tafel-féle elméletei. 56. 1923. 245—250.
- 316 *Cotel Ernő*: Az acél kovácsolhatóságának határa. 58. 1925. 237—240 (2 rajz).
- 317 *Cotel Ernő*: A müncheni „Deutsches Museum.” 59. 1926. 105—111.
- 318 *Cotel Ernő*: A hengerelt rúd áteresztés előtti és utáni szelességeinek összefüggése. 76. 1943. 461—465 (2 ábra).
- 319 *Cotel Ernő* e. i. dékának a soproni kar 1944. évi okt. 4-én tartott évnitó közgyűlésén elmondott székfoglalója. 77. 1944. 301—303.
- 320 *Cotel Ernő*: Nagy hengerátmérők és nagy nyomások hatása a hengerelt rúd szelesedésére. 79. 1946. 13—16 (3 táblázat).
- 321 *Cotel Ernő*: A nagyolvasztó profiljának fejlődése. 80. 1947. 193—197 (4 ábra).
- 322 *Cotel Ernő*: Egy öreg kohász emlékezései. 80. 1947. 272—276, 303—308.
- 323 *Csanády László*: Bányászatunk vízveszélyessége és a vízveszély elleni óvintézkedéseink. 61. 1928. 289—295, 309—319 (7 rajz).
- 324 *Csánky József*: Magyarország kőzetei a kőfaragó és csiszolóipar szempontjából. 39. 1906. II. köt. 391—394.
- 325 *Csáthy Árpád*: Pátvaskövek pörkölése és mágneses előkészítése Allewardban, Franciaországban. 29. 1896. 204—208 (1 külön melléklet).
- 326 *Csáthy Árpád*: A nikkelacél mint a jövő építőanyaga. 30. 1897. 12—13.
- Cseh Lajos*: lásd: 1287. *Litschauer Lajos*. 27. 1894. 116—118, 133—136.
- 327 *Csermák Sándor*: A robbanógáz és kezelőbiztonsági robbantóanyagok. 46. 1913. I. köt. 422—429 (3 ábra, 4 kép).
- 328 *Cséti (Chrismár) Ottó*: A selmeczi rendszálmérő. 26. 1893. 192—194 (4—6 ábra a XII. táblán).
- 329 *Cséti (Chrismár) Ottó* bányászakadémiai tanárnak utazási jelentése. 31. 1898. 195—200, 216—222 (V—VI. tábla).

- 330 Cséti (Chrismár) Ottó: Magyar mérőasztal. 32. 1899. 62—63 (2 ábra).
- 331 Cséti (Chrismár) Ottó: Új bányászati távolságmérő. 34. 1901. 52—53 (II. tábla).
- 332 Cséti Róbert: Vaskohászati jegyzetek Svédországból. 30. 1897. 265—268, 283—285, 301—302, 313—314 (VIII. tábla).
- 333 Cséti Róbert: Porérczek értékesítése a vasiparban. 33. 1900. 22—24.
- 334 Cséti Róbert: Bérkérdések, vagyonszabadság és munkahiány. 54. 1921. 271—274.
- 335 Cséti Róbert: Valuta és versenyképesség. 55. 1922. 81—85.
- 336 Cséti Róbert: Gazdasági és társadalmi kialakulás a német területen. 55. 1922. 319—321.
- 337 Cséti Róbert: A társadalom munkája Sveizban. 56. 1923. 117—120.
- 338 Cséti Róbert: Gazdasági válságunk a mérnök szempontjából. 56. 1923. 197—202.
- 339 Cséti Róbert: A gazdasági talpraállás kérdéseire. 58. 1925. 65—66.
- 340 Csiszár Miklós: A temperöntvények gyártása, szilárdsági értékei és felhasználási területe. 75. 1942. 309—315, 333—337 (29 ábra).
- 341 Csorbits László: A cinkről és a cinkiparról. 26. 1893. 231—235.
- 342 Czakó Emil: A Hibernia államosítása. 38. 1905. I. köt. 572—576.
- 343 Czakó Emil: Bányaértékek mint értékpapírok. 38. 1905. II. köt. 185—193.
- 344 Czakó Imre: Gazolinelőállítás földgázból. 45. 1912. I. köt. 280—282.
- 345 Czakó Imre: A lángnélküli felszíni tüzelés szerepe földgázaink értékesítése körül. 46. 1913. II. köt. 518—521.
- 346 Czakó Imre: Adatok a kissármási földgáz ismeretéhez. 46. 1913. II. köt. 521—522.
- 347 Czeiszler Emil: Részesedés a nyereségben. 36. 1903. I. köt. 353—355.
- 348 Czeiszler Emil: Bányaiparunk kartelljei. 36. 1903. II. köt. 769—773. 114—117.
- 349/a Czeiszler Emil: A vasvámok története. 37. 1904. I. köt. 339—344.
- 350 Czeiszler Emil: A világ köszén és vaspiaca az első félévben. 37. 1904. II. köt. 352—359.
- 351 Czeiszler Emil: A kartelltörvény és a bányaipar. 37. 1904. II. köt. 483—486.
- 352 Czeiszler Emil: Bányászatunk a múltban és kilátásai a jövőre. A kormány jelentése az ország közállapotairól és a pénzügyminiszter jelentése a bányászati és kohászati beruházásokról. 37. 1904. II. köt. 680—686.
- 353 Czeiszler Emil: A világ köszén- és vaspiacza 1904 második felében. 38. 1905. I. köt. 248—254.
- 354 Czeke Endre: Liasz szeneink értékesítése. 80. 1947. 103—119 (5 táblázat, 1 naptárterv).
- 355 Czeke Endre: A bányalevegő portartalmának mérése. 83. 1950. 448—451 (3 ábra).
- 356 Czeke Endre: A faszekrények. 83. 1950. 499—503, 547—552 (12 ábra).
- 357 Czeke Endre: A frontfejtések biztosítása laza kőzetek közé települt lignitjeinek részére. 83. 1950. 593—598 (3 ábra).
- 358 Czekelius Günther (Bóday Gábor): Az Ajkai Köszénbánya R. T.-nél alkalmazott hajítótömedékes frontfejtés ismertetése. 77. 1944. 157—164 (6 ábra).
- 359 Dengler Lajos: A szénsalak mint építőanyag. 55. 1922. 251—252.
- 360 Deniflée Sándor: Az alumínium szerepe a szabadvezetékek építésében. 71. 1938. 93—104 (12 ábra).
- 361 Deniflée Sándor: Rövid áttekintés a nehéz- és könnyűfémek technológiájának jelenlegi állásáról. 72. 1939. 263—270, 283—288, 303—309, 323—327 (21 ábra).
- 362 Dérer Mihály: Földtani észleletek. 4. 1871. 34—35.
- 363 Dérer Mihály: A zólyomi lemezgyár. 9. 1876. 4—8, 12—13 (1—17 ábra az 1 táblán).
- 364 Dérer Mihály: Utazási jegyzetek. 10. 1877. 1—2 (1—14, 19—20 ábra az 1. táblán).
- 365 Dérer Mihály: Egy új villanygép szerkezete. 10. 1877. 91—94 (1 ábra).
- 366 Dérer Mihály: Tovalapátoló pörkölőpest. 11. 1878. 157—159.
- 367 Dérer Mihály: Néhány szó fémkohászatunk jelen állapotáról. 14. 1881. 65—69, 81—84, 97—98.
- 368 Dérer Mihály: Réztisztító lángpest. 15. 1882. 21—22 (6—7 ábra a II. táblán).
- 369 Dérer Mihály: A bányaiskolák kérdéséhez. 27. 1894. 235—237, 255—257.
- 370 Dérer Mihály: Vaskohászat a párisi nemzetközi kiállításon 1900. évben. 34. 1901. 195—204.
- 371 Dérer Mihály: A varrótű gyártása. 34. 1901. 434—435 (XIII. tábla).
- 372 Dérer Mihály: Csövek forrasztása vízgázzal. 34. 1901. 435—436.
- 373 Dérer Mihály: Újabb kísérletek a kovácsvasnak előállítására közvetlenül a vaskövekből. 35. 1902. 173—176 (1 ábra).
- 374 Dérer Mihály: A düsseldorfi iparkiallítás. 36. 1903. I. köt. 16—26 (1 alakrajz, 1 látkép).
- 375 Dérer Mihály: A düsseldorfi iparkiallítás. 36. 1903. I. köt. 376—388 (11 ábra).
- 376 Dérer Mihály: Előadói javaslat a bányaiskolák kérdéséhez. 37. 1904. I. köt. 270—273. — Porubszky Béla: A Bányaiskolák kérdéséhez. 273—276.
- 377 Dérer Mihály: A bányatörvény-javaslatához. 37. 1904. II. köt. 1—19.
- 378 Dérer Mihály: Gázfejlesztő motorüzemhez. 38. 1905. I. köt. 683—684 (2 ábra).
- 379 Dérer Mihály: A bányaiskolák szervezete. 38. 1905. II. köt. 116—123.
- 380 Dérer Mihály: Gázfejlesztők. 38. 1905. II. köt. 149—158 (13 ábra).
- 381 Dérer Mihály: Vascsőves vízerővezetések. 39. 1906. I. köt. 8—15 (2 ábra, 1 táblázat).
- 382 Dérer Mihály: Javított gázgenerátor. 39. 1906. I. köt. 91—92 (7 ábra).
- 383 Dérer Mihály: Jegyzetek a vasöntészetből. 39. 1906. I. köt. 667—680 (2 táblázat).
- 384 Dérer Mihály: A banyaüzem és a légnyomás. 39. 1906. II. köt. 303—307.
- 385 Dérer Mihály: Csőgyártás. 43. 1910. I. köt. 404—415 (32 ábra).
- 386 Déry Károly: Köszénbányászatunk helyzete. 32. 1899. 182—184.
- 387 Déry Károly: Nemzeti háztartásunk. 36. 1903. I. köt. 34—38.
- 388 Dinda János: A nyersolaj termelését befolyásoló főbb tényezők. 74. 1941. 269—271.
- 389 Diószeghy Dániel: A nagyolvasztó fajlagos teljesítménye. 65. 1932. 152—156 (2 ábra, 1 táblázat).
- 390 Diószeghy Dániel: Redukciós hőértékek használata és a nagyolvasztó termokémiája. 65. 1932. 334—337 (3 táblázat). — Svehla Gyula megjegyzése. 337—338 (1 táblázat).

- 391 *Diószeghy Dániel*: A homokvizsgálati módszer megválasztása. **68.** 1935. 78—83, 93—101, 109—113 (9 rajz, 3 táblázat).
- 392 *Diószeghy Dániel*: Szeneink értékelése időszakos tüzelés szempontjából. **73.** 1940. 250—256, 262—266, 275—279, 286—290 (12 ábra, 9 táblázat, 1 melléklet 272 után).
- 393 *Diószeghy Dániel*: A mészégetés közgazdasági kérdései. **76.** 1943. 561—564 (8 ábra).
- 394 *Diószeghy Dániel*: Az áramlás szerepe a tüzelés-technikában. **83.** 1950. 318—328 (10 ábra).
- 395 *Dittler Emil*: Újabb berill előfordulás Teregován. **64.** 1931. 229—230.
- 396 *Divald József*: Osztrák értékű pénzrendszer. **11.** 1878. 1—2, 9—11, 22, 36—37, 46—47, 64 (3 kimutató).
- 397 *Divald József*: Adatok a szepesi bányászat történetéhez a 17-ik század elejéről. **11.** 1878. 92—93, 101—102, 110—111, 123—125, 140—142.
- 398 *Dobrovics Károly*: Rézkiejtés a szomolnoki bányacementvízből. **11.** 1878. 139—140, 160—161 (VI. vázlat az 5. táblán).
- 399 *Dombrowski Lajos*: Különleges finom lemezek gyártása. **36.** 1903. II. köt. 293—333, 365—411, 714—749, 786—823 (90 ábra).
- 400 *Domony András*: Az alumínium korróziója és az ellene való védekezés. **70.** 1937. 319—324 (10 ábra, 1 táblázat).
- 401 *Domony András*: A 99,99%-os alumínium. **71.** 1938. 281—284 (6 ábra).
- 402 *Domony András*: Alumíniumból és ötvözeteiből készült félkész gyártmányok hőlyagosodását előidéző körülmények vizsgálata. **74.** 1941. 455—460 (11 ábra).
- 403 *Domony András*: Könnyűfémek korróziója és az ellene való védekezés. **76.** 1943. 221—230 (11 ábra). *Domony András*: lásd: 692. *Geleji Sándor*. **81.** 1948. 217—224.
- 404 *Domony András*: A sárgarezek kén tartalmú atmoszférában való korróziójának néhány különleges esete és azok vizsgálata. **83.** 1950. 421—425 (9 ábra).
- 405 *Dömötör János*: Régebbi feljegyzések egyes fúrószerszámokról. **68.** 1935. 281—290 (12 rajz).
- 406 *Drasche Arthur*: Khern barna szénnel tüzelő nagyolvasztója. **4.** 1871. 93—95, 101—102 (2 ábra a 4. táblán).
- 407 *Drasche Arthur*: Huzalvezetés a benyomódható aknában. **6.** 1873. 49—50 (3 ábra).
- 408 *Drasche Arthur*: Egy fúrás-akadály elhárítása dynamit segítségével. **6.** 1873. 69—70.
- 409 *Drasche Arthur*: Utazásbeli aphorizmák. (Megfigyelések a szerző németországi tanulmányútja alkalmával.) **7.** 1874. 28—29 (1—6 ábra a 2. táblán).
- 410 *Dvorzák Henrik*: A mozgó villamos ikerszivattyúk Schöpfungstárón. **32.** 1899. 402—405 (XI. sz. tábla).
- 411 *Dzsida József*: Mechanikai segédzállítás egyvágányú közleken. **61.** 1928. 25—31 (13 rajz).
- 412 *Dzsida József*: Tektonikai megfigyelések a salgótarjáni medencében. **69.** 1936. 60—67, 73—79 (6 rajz, I—II. tábla).
- 413 *Dzsida József*: Szénsavkitörések a salgótarjáni medencében. **70.** 1937. 457—464 (3 rajz).
- 414 *Dzsida József*: A Salgótarjáni Köszénbánya R. T. salgótarjáni üzemének balesetei 1940-ben. **74.** 1941. 316—327 (11 rajz, 10 kép, 6 táblázat).
- 415 *Dzsida József*: A Tőzegkutató Intézet szervezete, elvégzett és megoldandó feladatai. **82.** 1949. 107—110 (2 ábra).
- 416 *Dzsida József*: A gépesített tőzegtermelés. **82.** 1949. 242—245 (4 ábra).
- 417 *Dzsida László*: A tőzeg. **81.** 1948. 48—50.
- 418 *Edvi-Illés Aladár*: Az erdélyi metángázforrások és a magyar ipar. **45.** 1912. II. köt. 415—416.
- 419 *Egyed László*: Felszín alatti táblás előfordulások adatainak meghatározása gravitációs és mágneses mérések alapján. **77.** 1944. 124—126 (1 rajz).
- 420 *Egyed László*: Megjegyzés egy Haalck-féle tételhez. **77.** 1944. 345—346 (2 ábra).
- 421 *Egyed László*: Felszín alatti geológiai szerkezetek értelmezése a torzióingamérések alapján. **80.** 1947. 143—148 (3 ábra).
- 422 *Egyed László*: Topografikus korrekció a graviméteres és ingamérések esetében. **81.** 1948. 257—259 (4 ábra).
- 423 *Egyed László*: Átlagsűrűség meghatározása gravitációs módszerekkel. **82.** 1949. 1—5 (4 ábra).
- 424 *Erdélyi Viktor*: Tanulmányok az erdélyrészi bányászat történetéből. **45.** 1912. I. köt. 268—280, 483—488 (4+4 kép), II. köt. 510—519 (7 kép), **46.** 1913. II. köt. 83—98, 129—140, 198—208 (10+5 kép).
- 425 *Erdheim Ede*: A montmorillonit benzidinnel való kimutatása. **75.** 1942. 184—187 (1 táblázat, német összefoglalással). — *Popper József*: A derítőhatásokról és a derítőföldetéről (Hozzászólás Erdheim Ede cikkéhez). 360—363.
- 426 *Érdi Henrik*: Vízcsővezetékek megvédése kémiai úton. **75.** 1942. 245—249 (7 táblázat, német összefoglalással).
- 427 *Érdi Henrik*: Tapasztalatok a dugattyúgyűrűöntés terén. **75.** 1942. 428—433 (9 ábra, I—II. felvétel).
- 428 *Erpf Ede*: Külföldi eredetű tüzelőanyag használatának szabályozása Ausztriában. **69.** 1936. 513—514.
- 429 *Esztó Miklós*: Alapvető megfontolások a lapos dőlésű széntelepek frontfejtéseinek korszerű biztosításával kapcsolatban és a korszerű fejtési biztosítási egységek. **83.** 1950. 3—11 (2 kimutató).
- 430 *Esztó Péter*: Légvesztések mérése prés légvezetéknel. **59.** 1926. 159—162 (1 ábra).
- 431 *Esztó Péter*: A tudományos üzemvezetés. **59.** 1926. 181—185, 193—195.
- 432 *Esztó Péter*: Sűrített levegőhálózat tömítetlenségének vizsgálata. **62.** 1929. 266—268.
- 433 *Esztó Péter*: Gázmaszkok szerepe a bányászatban. **63.** 1930. 55—60.
- 434 *Esztó Péter*: A bányaklíma befolyása a teljesítményre. **67.** 1934. 506—509 (2 diagramm).
- 435 *Esztó Péter*: A közetmozgás mechanikai elemei. **72.** 1939. 475—486 (3 ábra, I—VIII. táblázat).
- 436 *Esztó Péter*: A magyar bányászat időszerű problémái. **75.** 1942. 565—570.
- 437 *Esztó Péter—Szédeczky-Kardoss Elemér—Tárczy-Hornoch Antal—Vendel Miklós*: Szénbányászatunk karsztvízveszélyének leküzdéséről. **80.** 1947. 225—227.
- 438 *Esztó Péter*: Korszerű fejtésmódok. — Hozzászólások. — *Viszontválasz*. **83.** 1950. 90—107.
- 439 *Esztó Péter*: Légcsövek légvesztései. **83.** 1950. 255—257 (1 ábra, 2 táblázat).
- 440 *Esztó Zoltán*: Tervfelbontás a bányauzemekben. — Hozzászólás. — **83.** 1950. 454—463 (4 ábra).
- 441 *Fábián Lajos*: A veresvízi m. kir. bányamű dúsercz előjövételéről. **30.** 1897. 139—140.
- 442 *Fabinyi József*: Magyar magas vastartalmú bauxitoknak vasércként való feldolgozása és bauxit-salakcement termelése. — Hozzászólások. — **81.** 1948. 110—115 (1 ábra, 1 táblázat).

- 443 **Fábry Zsigmond**: 600—1000 C° között lágyított néhány karbon szerszámacél mechanikai tulajdonságainak és mikroszövetének változásai (Közölte a nemzetközi anyagvizsgálók 1912. évi New York-ban tartott kongresszusának közlönyében a szerző, mint a diósgyőri vas- és acélgár metallográfiai laboratóriumában végzett kísérletét). **50**. 1917. I. köt. 175—182 (14 rajz, 17 táblázat, I. tábla).
- 444 **Fábry Zsigmond**: Forrasztott- és folytvassalak metallográfiai vizsgálata. **51**. 1918. 167—171 (I—III. tábla).
- 445 **Fábry Zsigmond**: A kazánlemezek lágyításának kérdése. **68**. 1935. 290—292.
- 446 **Fábry Zsigmond**: A karbonacélok mechanikai tulajdonságainak változásáról, ha azokat 600—1000° közötti hőfoknál lágyítjuk. **70**. 1937. 131—133 (I—II. táblázat).
- 447 **Fábry Zsigmond**: Beszámoló a Szabványügyi Intézetek Nemzetközi Szövetségének (ISA) 1936. évi augusztus 31-től szeptember 12-ig Budapesten, a Magyar Mérnök- és Építész-Egylet helyiségében tartott nemzetközi értekezletéről. **70**. 1937. 253—259, 273—281, 301—304, 318—319.
- 448 **Falk Richárd**: Önműködő elektromos csillebetelő készülék. **60**. 1927. 159—161 (2 rajz).
- 449 **Falk Richárd**: Szíjhajtások gyakorlati méretezéséhez. **61**. 1928. 354—362 (5 rajz).
- 450 **Falk Richárd**: Skálás grafikon (nomogramm) síklók és ferde felvonók számítására. **62**. 1929. 80—85 (1 grafikon).
- 451 **Falk Richárd**: A Koepe-hajtás statikája. **67**. 1934. 513—525, 540—547 (7 rajz, 5 táblázat).
- 452 **Falk Richárd**: Rugós kioldású kasfogókészülékek dinamikai viszonyainak vizsgálata. **72**. 1939. 61—70, 81—88, 101—109, 118—123 (7 rajz, 13 ábra). — Patantyús Á. Géza megjegyzései. 309—313 (2 ábra). — Szerző válasza. — 313—314.
- 453 **Faller Gusztáv**: A körmöci telérek és rések hálózatairól. **5**. 1872. 17—19, 25—27, 36—38, 53—55 (1—3 ábra a 2. táblán).
- 454 **Faller Jenő**: A mélyfúrásokról s újabb geofizikai kutató módokról általában. **59**. 1926. 372—374.
- 455 **Faller Jenő**: Az alsó-ausztriai Statzenorf szénbányászatának és víztelenítésének rövid ismertetése. **64**. 1931. 314—316, 335—340.
- 456 **Faller Jenő**: Beudant francia geológus 1918. évi tanulmányútja a sárisápi, vasasi és brennbergi szénbányákban. **66**. 1933. 398—406.
- 457 **Faller Jenő**: A III. Károly által 1735. június 22-én létesített selmeci bányatisztképző iskola alapszabályai. **68**. 1935. 429—432, 441—445.
- 458 **Faller Jenő**: Százötven éves az első magyar mineralógia. **69**. 1936. 455—456.
- 459 **Faller Jenő**: A fejemgyei Csór és Inota községek karsztforrásainak hidrogeológiai ismertetése. **70**. 1937. 198—205, 223—228 (6 rajz).
- 460 **Faller Jenő**: Beszámoló a várpalotai s azzal kapcsolatban más hazai szénbányáknál bevezetett torkretkísérletekről. **71**. 1938. 1—11 (10 rajz).
- 461 **Faller Jenő**: Egyetemünk 18. századbéli tanulmányi érmeiről. **71**. 1938. 236—238 (2 melléklet).
- 462 **Faller Jenő**: Szent István szerepe a magyar bányászat és kohászat történetében. **72**. 1939. 36—41.
- 463 **Faller Jenő**: Mikoviny Sámuel szerepe a selmeci bányászat történetében. **72**. 1939. 270—276, 288—293 (6 ábra).
- 464 **Faller Jenő**: A tűzzel való fejtésmódról. **73**. 1940. 27—32 (3 rajz).
- 465 **Faller Jenő**: Jegyzetek Selmezbánya nevének eredetéhez. **73**. 1940. 349—352 (2 fénykép).
- 466 **Faller Jenő**: Bányáink térképjelének kialakulása a hazai kartográfiában. **74**. 1941. 125—139 (9 ábra).
- 467 **Faller Jenő**: Adatok a bányaszállítás történetéhez. **74**. 1941. 179—186 (15 ábra).
- 468 **Faller Jenő**: A robbantómunka fejlődéstörténetéhez. **74**. 1941. 373—377 (3 ábra).
- 469 **Faller Jenő**: Bányászati vonatkozású magyar címerek. **75**. 1942. 481—491 (27 ábra).
- 470 **Faller Jenő**: Néhány szó a lármafáról. **76**. 1943. 34—36 (5 ábra).
- 471 **Faller Jenő**: A magyar bányászviseletről. **76**. 1943. 245—251, 269—277 (29 kép).
- 472 **Faller Jenő**: Régi kép és leírás Ózdról. **76**. 1943. 370—372 (1 kép).
- 473 **Faller Jenő**: Ötven éves a magyar bányászko-szöntés. **77**. 1944. 310—311.
- 474 **Faller Jenő**: Mikoviny Sámuel bányamérnök emlékezete, halálának 200 éves fordulója alkalmából. **83**. 1950. 265—268.
- 475 **Faller Károly**: A fémek olvasztásáról elektromos úton. **18**. 1885. 58—59 (8 ábra az I. táblán).
- 476 **F(aller) K(ároly)**: A tellur. **22**. 1889. 140—143.
- 477 **F(aller) K(ároly)**: Az újabb robbanó anyagokról. **22**. 1889. 173—175, 181—183, 187—188.
- 478 **Faller Károly**: A bányai társulati antimonkohó üzlete. **28**. 1895. 243—248 (X. tábla).
- 479 **Faller Károly**: Az alumínium. **29**. 1896. 20—23, 36—38, 54—53, 71—73, 87—90 (Külön táblamelléklet).
- 480 **Faller Károly**: Utazási jegyzetek. **32**. 1899. 95—98, 115—117, 123—136, 157—159, 174—177, 201—203, 221—223, 243—247, 267—271 (24 ábra).
- 481 **Faller Károly**: Elektromos hőfejlesztés. **32**. 1899. 301—305 (5 ábra).
- 482 **Faller Károly**: Elektrolitikai mérőasztal berendezése a selmeczi akadémiái fémkohászati tarszék laboratóriumában. **33**. 1900. 123—127 (10 ábra).
- 483 **Faller Károly**: Tanulmányok a párisi világkiállításon. **33**. 1900. 347—348, 362—364, 383—385 (11 ábra).
- 484 **Faller Károly**: A skandináviai félsziget bányászati és kohászati viszonyai. **34**. 1901. 90—94, 123—127, 146—151, 166—169 (11 ábra).
- 485 **Faller Károly**: Az ólom-szulfidnak átváltoztatása ólomoxidá Hüntigton—Heberlein eljárása szerint. **35**. 1902. 28.
- 486 **Faller Károly**: Tanulmányok a metallográfia terén. **36**. 1903. I. köt. 686—710 (40 ábra).
- 487 **Faller Károly**: A kemény ólom mikrostrukturája. **38**. 1905. II. köt. 235—277 (17 ábra).
- 488 **Faller Károly**: A rézoxidulnak hatása a rézre. Metallográfiai tanulmány. **38**. 1905. II. köt. 626—646 (19 ábra).
- 489 **Faller Károly**: Fémvegyületek synthesise fémekben való oldás és kristályosodás útján. **39**. 1906. I. köt. 145—160 (27 ábra, 2 táblázat).
- 490 **Faller Károly**: A selmeczi salakolvasztási salak mikroszkópiái szövege. **39**. 1906. I. köt. 417—423 (5 ábra).
- 491 **Faller Károly**: A fémek kolloidális állapotáról. **39**. 1906. I. köt. 665—667.
- 492 **Faller Károly**: Svájcz elektrochemiai ipara. **40**. 1907. I. köt. 337—353 (7 ábra).
- 493 **Faller Károly**: A fémekben kiváltott vegyületek befolyása a fémek strukturájára. **40**. 1907. I. köt. 487—491 (8 ábra, II—III. tábla).

- 494 *Faller Károly*: Az elektrolízisnél fellépő háborok. **40.** 1907. II. köt. 16—20.
- 495 *Faller Károly*: A réz finomításánál keletkező szaklak mikrostrukturája. **40.** 1907. II. köt. 340—348 (4 ábra, II—III. tábla).
- 496 *Faller Károly*: A Pattinson- és Parkes-féle folyamat elmélete metallográfiai szempontból tárgyalva. **41.** 1908. I. köt. 289—299 (5 ábra, I—II. tábla).
- 497 *Faller Károly*: A kénescő mikrostrukturája. **41.** 1908. II. köt. 406—422 (14 ábra, I—II. tábla).
- 498 *Faller Károly*: Fémcsók mikroszkópiái vizsgálata elektrolyzis közben. **42.** 1909. I. köt. 401—422 (28 ábra, II—V. tábla).
- 499 *Faller Károly*: A foncsorokról. **42.** 1909. II. köt. 401—416 (7 ábra, IV—VI. tábla).
- 500 *Faller Károly*: A fémescő mikrostrukturája. **43.** 1910. II. köt. 193—222 (23 ábra, I—IV. tábla).
- 501 *Faller Károly*: Az ólom-szulfid mint pesttápadék. **44.** 1911. I. köt. 393—400 (8 rajz, X—XI. tábla).
- 502 *Farbaky Gyula*: Úti jegyzetek dél-osztrákországi nevezetesebb fémkohókról. **25.** 1892. 194—199, 215—219.
- 503 *Farbaky Gyula*: A selmeczi m. kir. központi fémkohó munkafolyamatainak ismertetése. **28.** 1895. 82—90, 102—108, 123—127, 140—144, 158—163, 181—186, 202—204, 216—219, 230—233, 249—252, 263—268 (III., IV., VI. tábla, 1 törzsfa táblázat).
- 504 *Farbaky Gyula*: Fémkohászati úti jegyzetek Belgium, Hollandia, Svédhon, Norvégia, Németország s Ausztriából. **29.** 1896. 124—126, 141—143, 153—155, 202—204, 220—222, 238—239, 252—253, 302—303, 379—381, 396—398, 441—443 (5 ábra), **30.** 1897. 41—43, 59—60, 77—79, 89—91, 106—107, 120—122, (7+3 ábra, III. tábla).
- 505 *Farbaky Gyula*: A selmeczi m. kir. fémkohó elektromos világítási és erőátviteli berendezéseiről. **32.** 1899. 258—262, 296—300 (3 ábra, VII., VIII., IX. sz. tábla).
- 506 *Farbaky István*: A selmeczi m. kir. bányászakadémia szervezési javaslata. *Farbaky István* akad. rendes tanár következő memorandumja alapján. **4.** 1871. 67, 78—79, 85—87, 91—92, 102—103, 106—107, 113—114, 132—134, 141—142, 159—160, 165—166, 174—176, 182—183, 186—188. — *Platzer Ferencz* nyílt levele *Farbaky István*hoz. **5.** 1872. 6—7.
- 507 *Farbaky István*: A fűtő felületek tisztaságának befolyása a gőzfejlesztők hatására. **4.** 1871. 82—84.
- 508 *Farbaky István*: A Pesti Napló (Az akadémiának áttétele a közoktatási miniszter vezetése alá). **4.** 1871. 89—90.
- 509 *Farbaky István*: A szállító kötelek hordképességének meghatározása. **4.** 1871. 98—100, 110.
- 510 *Farbaky István*: Bécsi közkiállítás. Hajtógépek. (*Farbaky István* akad. tanár jelentése). **7.** 1874. 73—74, 87—89 (2 ábra, 7—8 ábra az 5. táblán).
- 511 *Farbaky István*: A Szent-Gotthardi tunnel. (Úti közlemény). **8.** 1875. 9—11, 17—19, 25—28, 49—52 (1 ábra, 1—6 ábra az I. táblán, 1—13 ábra a 2. táblán).
- 512 *Farbaky István—Herrmann Emil*: A hajtóerőnek átruházásáról sűrített levegővel. **15.** 1882. 3—5 (9 ábra az I. táblán).
- 513 *Farbaky István*: A m. állami és a cs. k. szab. osztrák államvaspálya társaság között létre jött egység. **15.** 1882. 65—66.
- 514 *Farbaky István*: Az állandó szélszabályozók térfogatának meghatározása szerkesztés útján. **15.** 1882. 73—75, 81—83, 89—92, 97—100 (IV—V. tábla).
- 515 *Farbaky István*: Nagyszerű köfajtás a prelucca-i kőbányában Fiume mellett. **15.** 1882. 105—107 (1—4 ábra a VI. táblán).
- 516 *Farbaky István*: Sín próbáló gép. **15.** 1882. 115—116 (5 ábra a VI. táblán).
- 517 *Farbaky István*: A sarkpontos területmérők (polárplanimeterek) elmélete. **15.** 1882. 185—188 (2 ábra, 4 ábra a VII. táblán).
- 518 *Farbaky István*: Aranyérczek amalgamálása elektromosság segítségével. **16.** 1883. 190—193.
- 519 *Farbaky István*: Halmai A. szabadalmazott kerékpárja hüvelyes csapágokban mozogható tengellyel és kenőcszáró tolattyúval. **17.** 1884. 61—64 (II. tábla).
- 520 *Farbaky István*: Az országos magyar bányászati és kohászati egyesület. **18.** 1885. 43—48.
Farbaky István: lásd: 1762. *Schenek István*. **18.** 1885. 93—97, 101—104, 111—114, 121—123, 128—130.
- 521 *Farbaky István*: A bányászati, kohászati és földtani kongresszus lefolyása Budapesten Szeptember hó 14, 15. és 16-án. **18.** 1885. 147—154.
- 522 *Farbaky István*: A bécsi általános bányászgyűlés 1888-ban. **21.** 1888. 139—145.
- 523 *Farbaky (István)*: A f. é. internationalis bányászati és kohászati kiállítás Londonban. **23.** 1890. 91—92.
- 524 *Farbaky István*: A finom arany és ezüst közötti értékaránynak (relationak) és a finom ezüst londoni árának a mi valutánkban való kiszámítása. **26.** 1893. 289—290.
- 525 *Farbaky István*: A bányászat a kultúra és közgazdaság szolgálatában. **30.** 1897. 101—105, 117—119, 133—136, 153—157.
- 526 *Farbaky István*: Az új bányatörvény Romániában. **30.** 1897. 191—193, 207—209.
- 527 *Farbaky István*: A folkmári vörösvasércz töményítése mágnesség segédelmével. **30.** 1897. 329—331, 342—346.
- 528 *Farbaky István*: „Ezüst 21 11/16.” **36.** 1903. I. köt. 99—105.
- 529 *Farbaky István*: Önéletrajz. **62.** 1929. 25—36.
- 530 *Farkas János*: A kénkovand tűzveszélyességéről. **48.** 1915. I. köt. 306—314 (10 kép s rajz).
- 531 *Farkas János*: A kénkovand ismertetése minőség, vegyipari feldolgozás, földtani település, bányászati fejlődés és közgazdasági jelentőség szempontjából, különös tekintettel hazai viszonyainkra. **50.** 1917. II. köt. 583—589, 615—631, 647—667, 679—686, 747—760, 775—809 (43 rajz, 14 kimutatás).
- 532 *Farkas János*: A világháború hatása a nyerskén és kénkovand termelésére és forgalmára. **58.** 1925. 291—293, 309—313, 322—328.
- 533 *Farkas János*: A házi tüzelőberendezések kiállításának tanulságai. **59.** 1926. 141—144.
- 534 *Farkas József*: A pyritolvasztásról. **39.** 1906. I. köt. 66—72 (1 táblázat). — *Altnéder Ferencz*: A pörkölés nélkül való kénescőolvasztásról. (Hozzászólás). 551—555 (1 táblázat).
- 535 *Farkas József*: Faszenesítő gyárak felállítására vasolvasztók részére. **39.** 1906. I. köt. 633—639.
- 536 *Farkas József*: A réz jodometrikus térfogat meghatározása. (Közlemény a balánbányai rézművek laboratóriumából). **39.** 1906. II. köt. 48—51 (3 táblázat).
- 537 *Farkas József*: Az ólom jodometrikus térfogat meghatározása. (Közlemény a balánbányai rézművek laboratóriumából). **39.** 1906. II. köt. 108—110.

- 538 **Farkas József**: Elektromagnetikus érczelőkészítés és gyakorlati eredményei. **40.** 1907. I. köt. 29—43 (10 ábra, 4 táblázat).
- 539 **Farkas József**: Szénelemzés, hamumeghatározás elektromos égető kemenczében. **40.** 1907. II. köt. 29—34 (2 ábra).
- 540 **Farkas József**: A vasnak elválasztása a mangán, nickel, kobalt és zinkből a formiátmódszer szerint. **40.** 1907. II. köt. 34—39.
- 541 **Farkas József**: Újabb rézlugzási eljárások. **41.** 1908. I. köt. 305—320 (3 ábra).
- 542 **Farkas József**: A szén tüzelőértékének meghatározásáról. **44.** 1911. I. köt. 475—481 (2 rajz, 2 táblázat).
- 543 **Farkas József**: Bronzok és fémötvözetek. **44.** 1911. II. köt. 611—643.
- 544 **Farkas Lajos**: Az arany és ezüst meghatározása cyanid oldatából. **48.** 1915. I. köt. 271—273.
- 545 **Farkas Lajos**: A fémek és fémvegyületek behatása a ciankálumra, tekintettel az arany-ezüst cianidlugzására. **48.** 1915. II. köt. 302—308 (1 grafikon).
- 546 **Farkas Lajos**: A cianidoldat chemiája. **49.** 1916. II. köt. 450—457.
- 547 **Farkas Lajos**: Cyanidlugzási kísérletek. **50.** 1917. I. köt. 354—367 (10 táblázat).
- 548 **Farkas Lajos**: Zúzó meddő cianidlugzása. **51.** 1918. 153—158 (3 grafikon).
- 549 **Fasching Antal**: A Schmidt-féle logarszámoló. **46.** 1913. I. köt. 465—469 (1 kép).
- 550 **Fauk A(ntal)**: A mélyfúrás technikájának legújabb találmányai és vívmányai (A szerzőnek a fúrómérnökök és fúrótechnikusok Karlsbadban megejtett XV. vándorgyűlésén tartott előadása a mélyfúrás technikájának haladásáról). **34.** 1901. 385—387.
- 551 **Fehér Manó**: Az adományozás alapjául szolgáló zártkutatmány törléséről. **27.** 1894. 6—9, 27—29.
- 552 **Fehér Manó** köz- és váltóügyvéd előadói javaslata a köszénkérdés tárgyában. **27.** 1894. Ünnepi szám. 33—41. Javaslato a magyar bányatörvény megalkotásához, különös tekintettel a köszénkérdésre. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1894. évi 14. számához 1—10.
- 553 **Fehér Manó**: A közös kutatási jogosítványokról. **28.** 1895. 364—368.
- 554 **Fehér Manó**: Az újabb resiczai bányaszerencsétlenség. **31.** 1898. 26—27.
- 555 **Fehér Manó**: Bányarendőri felügyelőség. **32.** 1899. 458—460.
- 556 **Fehér Manó**: A bányamértékek kiczövekelése. **41.** 1908. I. köt. 32—34.
- 557 **Fehér Manó**: A földesúri jogon alapuló szénjogsultság. **44.** 1911. I. köt. 755—760.
- 558 **Fehér Manó**: Külföldi bányajogi mozgalmak. **44.** 1911. II. köt. 91—93, 442—446, 563—572, 653—659, 718—725. (Lásd még 564 alatt.)
- 559 **Fehér Manó**: Egy érdekes afrikai bányajogi rendelet. **45.** 1912. I. köt. 149—153.
- 560 **Fehér Manó**: Döntvények és elvi jelentőségű határozatok. **45.** 1912. I. köt. 297—300, 634—638, II. köt. 168, 604—605, **46.** 1913. I. köt. 41, 251—252, 306, 438—439, II. köt. 33—34, 150—151, 349—351, 607—610.
- 561 **Fehér Manó**: Adalékok az aranybevéltés történetéhez. **45.** 1912. I. köt. 358—364.
- 562 **Fehér Manó**: A harmadik porosz vízjogi törvényjavaslat és a bányászat. **45.** 1912. I. 433—436, 494—502.
- 563 **Fehér Manó**: A kissármási gázkitörés elbírálása jogi szempontból. **45.** 1912. I. köt. 657—666. — A szerző válasza A Földtani Közlöny Szerkesztőségének. II. köt. 423—424.
- 564 **Fehér Manó**: Külföldi bányajogi mozgalmak. **45.** 1912. II. köt. 410—414, 469—475, 534—539, 653—657, 718—721, **46.** 1913. I. köt. 37—41, 109—112, 247—251, 374—376, 434—438, 554—561, 627—631, 693—697, 754—760, **47.** 1914. I. köt. 509—511.
- 565 **Fehér Manó**: A társládába befizetett járulékok visszakövetelésének kérdése. **47.** 1914. I. köt. 545—551, 601—609.
- 566 **Fehér Manó**: Az új polgári perrendtartás és a végrehajtási eljárás bányügyekben. **48.** 1915. I. köt. 20—24.
- 567 **Fehér Manó**: Az új bolgár bányatörvény. **49.** 1916. I. köt. 23—27, 52—57, 86—91, 116—119, 173—178.
- 568 **Fehér Manó**: Kúriai döntvények a bányászat köréből. **49.** 1916. II. köt. 214—227.
- 569 **Fehér Manó**: Elvi jelentőségű határozatok a bányászat köréből. **50.** 1917. I. köt. 23—26, 217—220.
- 570 **Fehér Manó**: Munkaadók felelőssége. **50.** 1917. 278—283.
- 571 **Fehér Manó**: Az új török bányatörvény. **50.** 1917. II. köt. 560—566, 590—596, 632—635, 665—670.
- 572 **Fehér Manó**: A földosztás és bányászat. **52.** 1919. 84—90.
- 573 **Fehér Manó**: A román bányatörvény s a földolaj kitermelése. **53.** 1920. 71—76.
- 574 **Fehér Manó**: Az új görög bányatörvény. **53.** 1920. 129—136, 148—156, 162—169.
- 575 **Fehér Manó**: A két legújabb bányajogi kormányrendelet. **54.** 1921. 65—68, 81—87.
- 576 **Fehér Manó**: Az új montenegrói bányatörvény. **55.** 1922. 211—216, 233—235, 248—250.
- 577 **Fehér Sándor**: A Neubauer-féle vasbetonbiztosítás. **55.** 1922. 101—102 (5 rajz).
- 578 **Fekete László**: Független akna vízmentesítése cementálással. **73.** 1940. 97—100.
- 579 **Fekete László**: A szénmonoxid kimutatása a bányalevegőben. **76.** 1943. 107—112 (2 ábra).
Fekete László; lásd: 1727. *Romwalter Alfréd*. **81.** 1948. 4—6.
- 580 **Fekete László**: Részletek a fémolvadékok vakuumban való hidrogéntelenítésének elméletéhez. **83.** 1950. 375—381 (5 ábra).
Fekete László; lásd: 1728. *Romwalter Alfréd*. **83.** 1950. 615—617.
- 581 **Fekete Sándor**: Megfigyelések aranyércek ciánlugzásánál az üzemi ciánoldattal kapcsolatban. **77.** 1944. 117—124 (5 ábra).
- 582 **Félix Antal**: Bányászati és kohászati intézeteink ismertetése. II. Aranyidka. **1.** 1868. 120—121, 143—145, 150—154, 157—159 (1—3 ábra a XIII. táblán).
- 583 **Félix Antal**: Szászország kohászati üzemei. **3.** 1870. 10—14, 47—48, 59—63, 78—80, 88—93, 104—107.
- 584 **Ferenczy István**: A rákospalotai sós-jódos-gázos kút (Adatok a magyarországi só-, olaj- és földgázlehetőségek ismeretéhez). **68.** 1935. 115—118, 125—129, 141—145 (1 térképmelléklet).
- 585 **Finkey József**: Két kitérő egyenes legkisebb kölcsönös távolsága. **41.** 1908. II. köt. 656—657. — Schwartz Ottó a fenti tétel egy másik megoldását közli. **42.** 1909. I. köt. 42.
- 586 **Finkey József**: Két kitérő egyenes legkisebb kölcsönös távolságának kiszámítása adott feltételek mellett. **42.** 1909. II. köt. 12—14.

- 587 *Finkey József*: Vektormennyiségekről szóló tétel alkalmazása technikai számításoknál. **42.** 1909. II. köt. 436—440.
- 588 *Finkey József*: Nyújtóhengerek munkája. **43.** 1910. I. köt. 500 (1 ábra). (A szerző megjegyzései Benzenleitner Jenőnek 273—286 alatt megjelent, hasonló című cikkére).
- 589 *Finkey József*: Vázlatok a vektoranalitikából. **43.** 1910. II. köt. 222—228 (2 ábra).
- 590 *Finkey József*: A sinszálak magasbitásáról. **44.** 1911. I. köt. 304—305.
- 591 *Finkey József*: A nyújtó hengerlés mechanikai elmélete. **44.** 1911. I. köt. 608—627 (18 rajz).
- 592 *Finkey József*: A vulkáni exhalációkról szóló ismeretek fejlődése. **46.** 1913. I. köt. 21—22.
- 593 *Finkey József*: Fotogrammetrikus és stereofotogrammetrikus terepfelvételek. **46.** 1913. I. köt. 489—501 (13 rajz).
- 594 *Finkey József*: A Diesel-motor. **46.** 1913. I. köt. 685—690 (9 kép és rajz, 2 táblázat).
- 595 *Finkey József*: A légnyomásos fűrőgépek munkaviszonyai. **49.** 1916. I. köt. 335—341 (2 rajz, 2 táblázat).
- 596 *Finkey József*: Különleges elvetések megoldása. **49.** 1916. II. köt. 148—150 (2 rajz).
- 597 *Finkey József*: Bányatelepek tervezésének gazdasági alapelvei. **49.** 1916. II. köt. 381—390, 415—423.
- 598 *Finkey József*: Összehasonlító számítások a táróácsolás teherbírásáról. **50.** 1917. I. köt. 15—22 (2 táblázat).
- 599 *Finkey József*: A centrifugál ventilátorok manometrikus hatásfokának megállapítása. **52.** 1919. 124—134.
- 600 *Finkey József*: A Martienssen-féle fűrőlyuk-fügélyző. **53.** 1920. 176—179 (3 rajz).
- 601 *Finkey József*: Az Eötvös-féle gravitációs mérések bányászati-geológiai alkalmazása. **53.** 1920. 206—216, 221—231 (16 rajz).
- 602 *Finkey József*: A megcsontított Magyarország széngazdasága. **54.** 1921. 10—13.
- 603 *Finkey József*: A nedves ércelőkészítés alapelveiről. **54.** 1921. 88—91, 97—103.
- 604 *Finkey József*: A barnaszenek racionális felhasználása. **55.** 1922. 141—149, 159—164, 177—180 (3 rajz).
- 605 *Finkey József*: Az úsztató eljárás. **55.** 1922. 265—268, 275—280, 321—323, 327—329 (7 rajz).
- 606 *Finkey József*: Megjegyzések az erdélyi bauxittelepek kérdéséhez. **56.** 1923. 20—22. — Rozlozsnik Pál válasza. 22—23.
- 607 *Finkey József*: A széniszap előkészítése. **56.** 1923. 62—64, 77—80 (3 rajz).
- 608 *Finkey József*: A szénelőkészítés legújabb problémái. **58.** 1925. 81—87 (2 rajz).
- 609 *Finkey József*: Jegyzetek az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület által rendezett külföldi tanulmányútról. **60.** 1927. 3—7.
- 610 *Finkey József*: Modern érc- és szénelőkészítési kísérletek. **60.** 1927. 109—113, 127—131 (2 rajz).
- 611 *Finkey József*: Előkészítési kísérletek Csonkama-gyarország barnaszeneivel. **61.** 1928. 153—161, 185—191 (25 rajz, I—II. táblázat).
- 612 *Finkey József*: A kémiai flotálás. **62.** 1929. 194—201, 220—226 (2 rajz, 2 táblázat).
- 613 *Finkey József*: A bauxitok szárítása. **64.** 1931. 445—450, 466—473 (8 rajz, 10 táblázat).
- 614 *Finkey József*: A száraz előkészítés alkalmazása hazai szénbányászatunkban. **66.** 1933. 525—535 (5 rajz, 4 fénykép, 2 táblázat, 2 melléklet az 540 után).
- 615 *Finkey József*: Adatok az előkészítési görbék kiértékeléséhez. **67.** 1934. 418—422 (3 táblázat).
- 616 *Finkey József*: Redukált bauxitok mágneses szeparációja. **72.** 1939. 355—363 (11 rajz, 14 táblázat). — Vitális István megjegyzései: 276—277. — Szerző válasza: 278. — Györki József megjegyzései: 421—422. — Szerző válasza: 422—423.
- Fischer Ferenc*: lásd: 103. *Árkos Frigyes*. **77.** 1944. 54—57.
- 617 *Fischer Károly*: A fernezelyi m. kir. kohónál várható bizmut-fémtermelésről. **45.** 1912. I. köt. 19—26.
- 618 *Fizély Béla*: Beton idomköves tárófalazások a Rimamurány-Salgótarjáni Vasmű R.-T. vashegyi vaskőbányánál. **64.** 1931. 309—313, 329—335 (7 rajz, 1 fénykép).
- 619 *Fleischl Róbert*: Munkáslakásokról. **44.** 1911. I. köt. 87—89.
- 620 *Fodor László—Barlai (Neuherz) Béla*: A selmeczbányai m. kir. bányászati és erdészeti főiskola tanári karának emlékirata a főiskola székhelyének át-helyezése tárgyában. **38.** 1905. II. köt. 158—168. — Lázár Zoltán: Selmeczbánya vagy Budapest? Vá-lasz a selmeczbányai főiskola tanári testületének emlékiratára. 368—376. — Böckh Hugó: Néhány megjegyzés Lázár Zoltán cikkére. 456—458.
- 621 *Fonó Albert*: Aknatornyok méretezéséhez. **58.** 1925. 97—98.
- 622 *Fonó Albert*: Sikló-fékműről hajtott légsűrítő be-rendezés. **61.** 1928. 458—464 (2 rajz, 6 kép).
- 623 *Forbát Róbert*: Salakgazdálkodásunk kérdései. **83.** 1950. 517—521 (1 ábra).
- 624 *Forgács Béla*: Rombauer Tivadar az 1848/49. évi szabadságharc fegyvergyári igazgatója és a Rima-murányi-Salgótarjáni Vasmű Rt. alapítója. **73.** 1940. 177—182 (1 kép).
- Földvári Aladár*: lásd: 1950. *Szalay Sándor*. **81.** 1948. 179—181.
- 625 *Frey Henrik*: Szállítás vaskötéllal. **12.** 1879. 61—63 (1—5 ábra a B. táblamellékleten).
- 626 *Friedländer József*: A szulfuryklorid hatása a fém-szulfidokra. **34.** 1901. 245—247, 267—271.
- 627 *Frits József*: Nagybányavidéki ércek előkészítése. **77.** 1944. 339—345 (1 grafikon, 3 táblázat).
- 628 *Fuchs Sándor*: Közlemények a kémdeből. **2.** 1869. 30—31, 38, 48—51.
- 629 *Fuchs Sándor*: Új kémlepest. **4.** 1874. 114—115, 121—122, 142—143 (5—6 rajz a 4. táblán).
- 630 *Fucskó József*: Az antimon ipara és áremelkedé-sének oka. **40.** 1907. I. köt. 720—722.
- 631 *Fucskó József*: Munkagépek megválasztása a szén-bányászatban. **40.** 1907. II. köt. 93—94.
- 632 *Füstös Béla*: Milyen lehet a métert a bánya-mé-reseknél gyakorlatilag könnyen alkalmazni? **9.** 1876. 24—25 (2 ábra).
- 633 *Füstös Béla*: A folyton működő lökőszerekről és azoknak lehető javításáról. **14.** 1881. 41—43.
- 634 *Füstös Béla*: Javított szerkezetű zúzóércz görgető. **14.** 1881. 102—103, 105—108 (10—11 ábra a 3. táb-lán).
- 635 *Gaál István*: A dévai rézbánya. **41.** 1908. I. köt. 689—701 (8 ábra).
- 636 *Gaál István*: A vácz-drégelypalánki vasúti vonal mentének geológiai vázlata. **41.** 1908. II. köt. 550—556. — Böckh Hugó: Néhány megjegyzés Gaál Ist-ván dr. úr cikkére. 616. — Gaál István: Rövid vá-lasz Böckh Hugó dr. úr megjegyzéseire. 670—671.

- 637 *Gaál István*: Szarmata korszakú képződmények Vajda-Hunyad környékén. **42.** 1909. I. köt. 465—478 (14 ábra).
- 638 *Gaál István*: A Sztrigy völgyének aranytartalmú negyedkori képződményei. **42.** 1909. I. köt. 746—756 (3 ábra).
- 639 *Gaál István*: Középmiocénkorszakú sótelep foszlányai Hunyadmegyében. **42.** 1909. II. köt. 683—690 (2 ábra).
- 640 *Gaál István*: Harmadkorú szénnyomok az Osztrovski-hegység déli lejtőin. **43.** 1910. II. köt. 283—288.
- 641 *Gaál István*: Amiről a bíráló megfedkezett. (Válaszul Szalai Tibor bírálatára.) **71.** 1938. 217—218. — Szalai Tibor: Észrevételek Gaál István „Amiről a bíráló megfedkezett” c. közleményére. 219—220. Mi a „pannon” s mi a „pontusi”? 357—365 (1 táblázat).
- 642 *Gaál István*: A técsői szénmedence. **73.** 1940. 126—132 (2 rajz).
- 643 *Gálocsy Árpád*: A Bessemer-vasnak keményítése faszénnel. **23.** 1890. 75—76.
- 644 *Gálocsy Árpád*: A német vaskohászok amerikai útja. **24.** 1891. 67—68, 72—73, 80—82, 90—92, 97—98.
- 645 *Gálocsy Árpád*: Erő átvitel nagyobb távolságra. **24.** 1891. 128—130, 138—140.
- 646 *Gálocsy Árpád—Lechner Ödön*: Eljárás a készülék öntvények tömeges bemintázására (Szerzők tálmánya). **27.** 1894. 295—298.
- 647 *Gálocsy Árpád*: Bronzéremgyártás. **28.** 1895. 139—140.
- 648 *Gálocsy Árpád*: A nagyolvasztókból lecsapolt nyersvas öntése. **34.** 1901. 76.
- 649 *Gálocsy Árpád*: Egy honvédszobor és egy Ferencz József-rend története. **35.** 1902. 345—347.
- 650 *Gálocsy Árpád*: A prakfalvi vasgyár jubileuma. **35.** 1902. 374—376.
- 651 *Gálocsy Árpád*: Az újabb Martin-acélgégyártási eljárásokról. **36.** 1903. I. köt. 217.
- 652 *Gálocsy Árpád*: A zártkutatmány alakja. Indítvány a bányatörvény-javaslatához. **37.** 1904. I. köt. 239—245 (3 ábra). — Wahlner Aladár: Észrevételek Gálocsy Árpádnak a zártkutatmány alakját tárgyzó indítványára. 833—841.
- 653 *Gálocsy Árpád*: Önálló vámterület a mezőgazdaság szempontjából. **38.** 1905. I. köt. 187—195.
- 654 *Gálocsy Árpád*: A magyar ipar fejlődésének egyik akadályozója. **38.** 1905. II. köt. 113—114.
- 655 *Gálocsy Árpád*: Magyarországi szénfajták használhatósága a világítógáz gyártásánál. **39.** 1906. I. köt. 647—651.
- 656 *Gálocsy Árpád*: Az iparfejlesztési törvényjavaslat. **39.** 1906. II. köt. 578—588.
- 657 *Gálocsy Árpád*: A selmeczbányai főiskola fejlesztésének kérdése. **40.** 1907. I. köt. 777—787.
- 658 *Gálocsy Árpád*: Állami szénbányák. **40.** 1907. II. köt. 561—566.
- 659 *Gálocsy Árpád*: A boszniai és hercegovinai kirándulás. **41.** 1908. I. köt. 201—288 (59 kép, 1 térkép).
- 660 *Gálocsy Árpád*: Jegyzetek a vaskohászati gyakorlatból. **41.** 1908. I. köt. 582—589.
- 661 *Gálocsy Árpád*: A vas rozsdásodása. **42.** 1909. II. köt. 14—28 (4 ábra).
- 662 *Gálocsy Árpád*: Az aranylopás elleni védekezés kérdéséhez. **44.** 1911. II. köt. 538—545.
- 663 *Gálocsy Árpád*: A cseh-szlovák kérdés bányászati vonatkozásaiban. **52.** 1919. 91—95.
- 664 *Gálocsy Árpád*: A nyolcórás munkaidő. **54.** 1921. 339—341.
- 665 *Gálocsy Árpád*: A munkaközösség. **55.** 1922. 97—100.
- 666 *Gálocsy Árpád*: Kollektív szerződések. **55.** 1922. 195—198.
- 667 *Gálocsy Árpád*: A mérnökök szociális munkája. **55.** 1922. 307—309.
- 668 *Gálocsy Árpád*: A munkanélküliség. **57.** 1924. 141—144. — verbói Cséti Róbert: A munkanélküliség problémái. 145—146. — Cotel Ernő: Megjegyzések verbói Cséti Róbert cikkére. 164—166. — verbói Cséti Róbert: Válasz Cotel Ernő cikkére. 179—180. — Balás Jenő: Munkanélküliség. 197—198. (Hozzászólás).
- 669 *Gálocsy Árpád*: A hengerek üregeztése. **62.** 1929. 371—377, 396—404, 418—425 (28 rajz, 1 táblázat).
- 670 *Gálocsy Zsigmond*: A magyar vas- és fémkohászat országrendezési feladatai. **66.** 1933. 181—184.
- 671 *Gálocsy Zsigmond*: Kátrány termelése villamos erőművekkel kapcsolatban. **69.** 1936. 389—392.
- 672 *Gáspár József*: Földgázkérdés a háborúban. **50.** 1917. I. köt. 221—225.
- 673 *Gebhardt Ferencz*: A réz-, cink- és mangánszulfid izsítása kvantitatív meghatározásokkal. **47.** 1914. I. köt. 566—567 (3 táblázat).
- 674 *Gedeon Tihamér*: Timsóvíz képződése. **66.** 1933. 155—157 (2 táblázat).
- 675 *Gedeon Tihamér*: Új bauxitcementgyár Ausztráliában. **69.** 1936. 311—312.
- 676 *Gedeon Tihamér*: Bauxitcement alkalmazása tűzálló beton készítésénél. **70.** 1937. 397—401 (2 ábra).
- 677 *Gedeon Tihamér*: Kis kötőhőjű cement. **71.** 1938. 27—28.
- 678 *Geleji Sándor*: A hengerlésénél elméletileg fellépő erők és az elméleti hengerlési munka. **61.** 1928. 561—566 (2 rajz, 2 táblázat, 2 grafikon). — Diószeghy Dániel megjegyzései: **62.** 1929. 121—123. — Szerző válasza: 123—126 (1 ábra). — Diószeghy Dániel viszontválasza: 286—287. — Szerző viszontválasza: 287.
- 679 *Geleji Sándor*: Adalékok a huzalhúzás elméletéhez. **62.** 1929. 519—522 (2 rajz).
- 680 *Geleji Sándor*: A hideghúzás problémái. **65.** 1932. 2—15 (19 rajz).
- 681 *Geleji Sándor*: A hengerlés erőszükségletének kiszámítása. **67.** 1934. 265—276, 297—303, 329—336 (6 rajz, I—IX. táblázat).
- 682 *Geleji Sándor*: A meleg darab lehűlése a hengerlés folyamán és a hengersor erőszükséglete. **69.** 1936. 49—60 (6 rajz, 1 táblázat).
- 683 *Geleji Sándor*: A metallurgiai lángkemencék tüzelőanyagszükségletének kiszámítása. **69.** 1936. 378—388 (2 rajz).
- 684 *Geleji Sándor*: A hengersorok lendítőkereke. **70.** 1937. 177—187 (6 rajz).
- 685 *Geleji Sándor*: A hengerművek szilárdsági méretezésének alapelvei. **70.** 1937. 357—366 (6 rajz).
- 686 *Geleji Sándor*: A Mannesmann-rendszerű lyukasztó csőhengerlésnél fellépő erők és erőszükséglet kiszámítása. **71.** 1938. 169—177 (14 rajz).
- 687 *Geleji Sándor*: A Mannesmann-rendszerű csőnyújtóhengermű tervezésének elméleti alapjai. **72.** 1939. 327—333 (6 rajz).
- 688 *Geleji Sándor*: Átkormányozható hengersorokat hajtó motorok nagyságának kiszámítása. **73.** 1940. 226—231, 238—241 (11 rajz, 4 táblázat).

- 689 *Geleji Sándor*: Lemezhengerművek rugalmas alakváltozásai és az ezzel kapcsolatos hengerlési jelenségek. **74.** 1941. 74—77 (8 rajz).
- 690 *Geleji Sándor*: A képlékeny alakítás néhány elméleti problémája. **75.** 1942. 316—319 (5 rajz).
- 691 *Geleji Sándor*: Adalékok a kétállványos gözkalapácsok méretezéséhez. **80.** 1947. 197—200 (3 ábra).
- 692 *Geleji Sándor—Domony András—Köves Elemér*: Beszámoló a leobeni Kohászati Főiskola által 1948 június 22-től 25-ig rendezett nemzetközi alumínium kongresszusról és a braunau alumínium kohóban tett látogatásról. **81.** 1948. 217—224 (5 ábra).
- 693 *Geleji Sándor*: Adalékok a hengerlési erőszükséglet kiszámításának elméletéhez. **81.** 1948. 315—318 (7 ábra).
- 694 *Geleji Sándor*: Hengerdei görgősorok erőszükséglete. **82.** 1949. 183—186 (3 ábra).
- 695 *Geleji Sándor*: Az acélhengerlés fejlődésének újabb irányai. — Hozzászólások. — **83.** 1950. 203—214 (20 ábra).
- 696 *Gellért Jenő*: 2000 éves ötvösműhely hazánkban. **68.** 1935. 379—382.
- 697 *Gellért Jenő*: Gáztámadás, légiveszély, gáz- és légvédelem. **69.** 1936. 97—103.
- 698 *Gellért Jenő*: Diagramm a brilliánsértékek meghatározására. **70.** 1937. 392—396 (2 ábra).
- 699 *Gellért Jenő*: Üzemi lélektan. **73.** 1940. 54—58.
- 700 *Gerber Frigyes*: Új aknátmélyítő és szállító berendezés. **29.** 1896. 131—132, 146—147 (8-ik tábla).
- 701 *Gerber Frigyes*: A munkás jóléti intézményekről. **31.** 1898. 107—113, 131—136.
- 702 *Gerlőczy Gyula*: Állami munkástelepek. **44.** 1911. I. köt. 42—50.
- 703 *Gerő Nándor*: A Salgótarjáni Kőszénbánya Részvény-Társulat nógrádmegyei bányászatának ismertetése. **43.** 1910. II. köt. 673—686.
- 704 *Gesell Sándor*: Bécsi közkiállítás. Földtan. **7.** 1874. 46—48, 53—55.
- 705 *Gesell Sándor*: Az unghvári m. kir. jószágigazgatóság területén előforduló kőszén, kőolaj és földgyantának földtani leírása. **7.** 1874. 123—125 (2 szelvény-ábra).
- 706 *Gesell Sándor*: A bányageológ hatásköre és szerepe a bányászatban. **7.** 1874. 199—202.
- 707 *Gesell Sándor*: Mármaros éjszakkéleti vaskőterületének geológiája. **9.** 1876. 38—43, 52—54, 69—71, 78—79, 86—88.
- 708 *Gesell Sándor*: A bányászat és kohászat termékei az 1878. évi párisi köztárlaton. **12.** 1879. 5—7, 22—23, 33—34, 37—38, 50—51, 53, 71, 89—90, 102—103, 108—109 (1 ábra).
- 709 *Ghimessy Lajos*: Alapvető bányászati mérések Dorogon. **60.** 1927. 229—237, 251—258, 273—279 (10 rajz, 1 tábla, 292 után).
- 710 *Ghimessy Lajos*: A Gauss—Schuhmacher-féle szögmérési módszerről. **62.** 1929. 37—38 (1 rajz).
- 711 *Ghimessy Lajos*: Nomogramm a ferde távolságoknak vízszintes távolságokra való redukálásához. **64.** 1931. 38—40 (2 nomogramm).
- 712 *Gillemot László*: A drótkötélpályák kifáradása. **73.** 1940. 311—318, 325—329, 337—342, 352—354 (22 ábra).
- 713 *Gillemot László*: A tudományos kutatás hazai problémái. **82.** 1949. 81—85.
- 714 *Glanzer Róbert*: Egy nagyolvasztó anyagoszlopának megkurtítása. **6.** 1873. 121—123, 133—134 (7—11 ábra az 5. táblán).
- 715 *Glas Arthur—Schmidt Ottó*: Jegyzetek a vasipar teréről. **2.** 1869. 45—48, 57—58.
- 716 *Goldbrunner Sándor*, a selmeci Geramb János József bányaegyesület elnökének beszámolója a felvidéki magánbányászkodás lendületes fejlődéséről. **24.** 1891. 1—4. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1891. évi 24. számához.
- 717 *Goldschmid F.* új magassági mérésekre szolgáló aneroidbarometere. **4.** 1871. 6—7, 14, 18 (21—25 ábra az 1. táblán).
- 718 *Gólián Károly*: A háromszögelési hálózatok ki-egyenlítéséről, a mint ez a nagyági Ferencz József altárna irányának és hosszának meghatározásánál alkalmaztatott. **21.** 1888. 34—35, 43—45, 51—52, 61—62 (2 kimutatás, II. tábla).
- 719 *Gólián Károly*: Kapnikbánya bányászata. **27.** 1894. 269—272, 287—288 (Külön táblamelléklet).
- 720 *Göbel Jenő*: Lángmentes gáztüzelés turbógázégőkkel. **83.** 1950. 425—426.
- 721 *Görgei Lajos*: Észrevételek a beváltási rendszer egyes pontjaira. **7.** 1874. 17—19.
- 722 *Gráf László*: A Rotary-rendszerű mélyfúrás öblítőiszapjáról. **76.** 1943. 29—34, 53—60 (7 ábra, 4 kép).
- 723 *Gráf László*: Az öblítőiszap tökéletesítésének újabb irányai és lehetőségei hazai szempontból. **83.** 1950. 35—48 (9 ábra).
- 724 *Greisiger Róbert*: Kulturális törekvések különböző korszakokban. **26.** 1893. 369—371.
- 725 *Greisiger Róbert*: A magyar vegyészeti nagy- és fémipar szervezéséhez. **27.** 1894. 65—68, 82—84.
- 726 *Greisiger Róbert*: A magyar fémipar bányászat emeléséhez. **27.** 1894. 167—168, 182—184.
- 727 *Greisiger Róbert*: A bányászat és kohászat a kultúra szolgálatában. **27.** 1894. 322—323, 337—340, 358—361, 377—381, 407—412.
- 728 *Greisiger Róbert*: A magyar bánya-szakoktatáshoz. **28.** 1895. 289—294.
- 729 *Greisiger Róbert*: Az érczelőkészítőkben és a kohókban kihozható arany mennyiségek arányáról és a magyarországi aranytermelés fokozásáról. **30.** 1897. 2—4, 17—19.
- 730 *Greisiger Róbert*: Alapvető magyar nagyiparok systematikus szervezéséhez és fejlesztéséhez. **31.** 1898. 234—236, 256—259, 274—277.
- 731 *Greisiger Róbert*: A kémiai analysis és synthesis termelést és ipart átalakító hatása s a bányászat és kohászat jövőbeli feladata és iránya. **32.** 1899. 271—274, 289—291, 315—319, 333—335.
- 732 *Greisiger Róbert*: A magyar pénz és pénzverés kifejlődésének vázlatos története. **42.** 1909. II. köt. 207—253.
- 733 *Greisiger Róbert*: A pénz s annak alapját képező értékről. **42.** 1909. II. köt. 268—274.
- 734 *Greisiger Róbert*: A körmozbányai m. kir. pénzverőhivatal feladata, szervezete és üzemei. **42.** 1909. II. köt. 275—317 (23 kép).
- 735 *Greisiger Róbert*: Az ércpénzhamisítványokról. **43.** 1910. I. köt. 416—423 (I—IV. táblázat).
- 736 *Greisiger Róbert*: A körmozbányai m. kir. pénzverőhivatalnál az 1870. évtől 1913. évig beváltott nemesfémanyag statisztikája. **47.** 1914. I. köt. 629—651, 755—777. **47.** 1914. II. köt. 159—181.
- 737 *Gretzmacher Gyula*: Átlukasztási mérés második József császár altárna ellen-vájvégeire vonatkozólag, Lill- és Zipser-akná között. **6.** 1873. 160—167, 174—176 (VI—VII. tábla).
- 738 *Gretzmacher Gyula*: Szintező mérések a selmeczi bányakerületben. **6.** 1873. 183—187, 192—193 (VIII., IX. tábla, 1 ábra a X. táblán).

- 739 *Gretzmacher Gyula*: Átlukasztási mérés a paduai Ó-Antal tárnai bányában Vihnyén. 9. 1876. 132—133 (7 tábla).
- 740 *Gretzmacher Gyula*: Dr. Aita léczeslejt mérő műszere. 15. 1882. 79—80.
- 741 *Gretzmacher Gyula*: A Nagyi Ferencz József nevű altárnának felmérése, az ezen szintben létesítendő átlukasztások céljából. 20. 1887. 137—138, 139, 149—150 (1 táblázat, IV., V. tábla). — Koss József hozzászólása: 170—172 (VII. tábla).
- 742 *Gretzmacher Gyula*: A Salgó-Tarjáni „József akna” nevű bányamezőnek kifulasztása 1888. November 7-én. 22. 1889. 41—42, 51—53 (I. tábla).
- 743 *Gretzmacher Gyula*: Vetődések nyomozása. Höfer után közölve s saját észleleteivel megtoldva. 22. 1889. 65—67, 73—75, 89—90, 98—99, 107—109, 114—116, 123—125 (II—III. táblázat). 23. 1890. 65.
- 744 *Gretzmacher Gyula*: A selmeczi II. József altárna átlukasztására vonatkozó mérés Zsigmond- és Ferencz József, valamint Zipser- és Amália-aknak között. 22. 1889. 188—190 (IV. tábla). 23. 1890. 3—4, 10—12, 20—21, 29—31, 35—37 (I. tábla).
- 745 *Gretzmacher Gyula*: Bányák becslése. 24. 1891. 84—85, 92—93, 100—101, 105—106, 113—115.
- 746 *Gretzmacher Gyula*: A kőszentelepek lefejtéséből származó talajsüllyedések és talajszakadások. Jičinszky Vilmos bányatanácsos észleletei nyomán és a gyakorlati életből merített saját adataival megtoldva. 25. 1892. 27—29, 35—36, 41—43, 56—57, 63—65 (1—15 ábra az I. táblán).
- 747 *Gretzmacher Gyula*: Kirándulás Bajorország északi részébe. 25. 1892. 303—306 (16—19 ábra a VII. táblán).
- 748 *Gretzmacher Gyula*: Vasérc előjövele Beregh megyében. 27. 1894. 84—86 (1—3 ábra külön táblamellékleten).
- 749 *Gretzmacher Gyula*: Az arany kinyerése kényeső által. 30. 1897. 97—98.
749. a. *Gretzmacher Gyula*: Nézeteim a tatai szénbányászatról. O. M. B. K. E. K. 4. 1900. 110—111.
- 750 *Gretzmacher Gyula*: Jelentés a m. kir. Pénzügyminisztérium 1901. évi 65 334. sz. rendeletével engedélyezett tanulmányi utazásról. 35. 1902. 44—47, 131—132.
- 751 *Gretzmacher Gyula*: A Gedeontároi bánya Selmeczbánya környékén. 38. 1905. I. köt. 474—476 (1 ábra).
- 752 *Gretzmacher Gyula*: Egy kárbavesztett jó terv a selmeczbányai bányászatnál. 38. 1905. I. köt. 616—618 (1 térkép).
- 753 *Gretzmacher Gyula*: A paduai „Ó-Antal-táró” nevű bánya Selmeczbánya környékén a vihnyei völgyben. 39. 1906. I. köt. 222—227 (2 ábra).
- 754 *Grigercsik Géza*: A selmeczbányai főiskola vizsgálati rendszere. 38. 1905. I. köt. 358—360.
- 755 *Grigercsik Géza*: A szolenoidok kiszámítása. 39. 1906. I. köt. 744—752 (3 ábra).
- 756 *Grigercsik Géza*: A Newton-féle közelítő módszer hibatörvénye. 39. 1906. II. köt. 495—498.
- 757 *Grigercsik Géza*: A közvetlen megfigyelések hibaszámítása. 40. 1907. I. köt. 160—163.
- 758 *Grigercsik Géza*: A természetes számok n -edik hatványainak összegezése. 40. 1907. II. köt. 20—21.
- 759 *Grigercsik Géza*: Hibaszámítási kísérletek. 40. 1907. II. köt. 161—163.
- 760 *Grigercsik Géza*: A kémiai egyenletek algebraja. 40. 1907. II. köt. 203—205.
- 761 *Grigercsik Géza*: A közvetítő és feltételes megfigyelések hibaképletei és a háromszögelések egyszerű kiigazításának megbízhatósága. 41. 1908. I. köt. 1—13 (1 ábra).
- 762 *Grigercsik Géza*: A végtelen kis mennyiségek személhető alakban való előállítása. 41. 1908. I. köt. 715—719.
- 763 *Grigercsik Géza*: A lineáris egyenlet-rendszerek megoldásáról. 41. 1908. II. köt. 155—157.
- 764 *Grigercsik Géza*: A középérték elve. 43. 1910. II. köt. 33—35, 44. 1911. I. köt. 289—291.
- 765 *Grigercsik Géza*: Észrevétel a napmegfigyelésen alapuló déllőszámításhoz. 44. 1911. I. köt. 175—176. — Szentistványi Gyula: Észrevétel Grigercsik Géza m. kir. bányabiztos úrnak a Bányászati és Kohászati Lapok f. évi 3-ik számában közölt észrevételeire. 258—260. — Grigercsik Géza: Válasz Szentistványi Gyula m. kir. bányatanácsos, főiskolai tanár úr „Észrevétel stb.” cz. cikkére. 551—553 (1 ábra). — Szentistványi Gyula: A déllő meghatározásához. 553—559 (1 ábra, 4 táblázat).
- 766 *Grigercsik Géza*: Adatok a napmegfigyelésen alapuló azimutszámításhoz. 44. 1911. I. köt. 559—564 (1 ábra).
- 767 *Grigercsik Géza*: A stabilitás követelménye a kiegyenlítési számolásban. 44. 1911. II. köt. 432—436.
- 768 *Grigercsik Géza*: A villamos áramutésből származó bányabalesetekről. 47. 1914. II. köt. 129—140, 194—203 (4 rajz).
- 769 *Grigercsik Géza*: A kötélvég hatásáról. 48. 1915. I. köt. 162—165, 212—213.
- 770 *Grigercsik Géza*: A depressziók és szellőztetési ellenállások részletes meghatározása. 51. 1918. 271—277, 287—291, 335—338, 351—354, 363—367, 380—383, (8 rajz).
- 771 *Grigercsik Géza*: Az aknakötelek üzembiztonságának ellenőrzése terhelési próbák segítségével. 70. 1937. 64—67.
- 772 *Grittner Albert*: Magyarországi szenek. 36. 1903. I. köt. 527—535, 661—665. — Lázár Pál: Végszó a magyarországi szenek vitájához. 739—740.
- 773 *Grittner Albert*: Magyarországi szenek. 37. 1904. I. köt. 153—156.
- 774 *Grósz Á(brahám)*: Az annavölgyi hányórobbanás. 27. 1894. 291—292.
- 775 *Gruy Frigyes*: A szénmonoxid hatása a vasoxidra. 34. 1901. 12—14.
- 776 *Gruy Frigyes*: Vaselőállítás barnaszénnel. 36. 1903. II. köt. 333—336.
- 777 *Gruy Frigyes*: Vasgyári laboratóriumok. 42. 1909. I. köt. 608—613.
- 778 *Grünhut Gyula*: Kísérletek a Boklevsky-féle centrifugális amalgamatorral a körmöczbányai m. kir. „László” zúzómuében. 44. 1911. I. köt. 462—470 (2 rajz, 2 kimutatás).
- 779 *Grünhut Gyula*: Érdekes vízmentesítési munkálatok. 45. 1912. I. köt. 590—614 (37 rajz, V—VI. tábla).
- 780 *Gschwandtner (Aknaszlatinai György) Albert*: Bányagégés Tokodon. 26. 1893. 58—59.
- 781 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: A selmeczi m. kir. központi ezüstkohó III. és IV-ik számú továbbapátoló pörkölöpestjeiből nyert szállópornak képződése, — s annak vegyelemzéséről. 25. 1892. 52—53, 59—61, 71—72, 79—81, 88—90 (II. tábla).
- 782 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: A kénköpróba kikészítéséről. 25. 1892. 191—192, 212—213, 230—233.

- 783 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: Chrom-, réz- és nikol meghatározása az aczélnemekben. **25.** 1892. 317—320 (14—15 ábra a VII. táblán).
- 784 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: A selmeczi m. kir. bányakerületi vegyelemzőhivatalnál véghez vitt elemzésekről. **26.** 1893. 148—151.
- 785 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: Mennyileges elemző vegytan, különös tekintettel a fém- és vas-kohólaboratóriumokban előforduló elemzésekre. **27.** 1894. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 5—12 számaihoz.
- 786 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: Az ólom-próbák kikészítéséről. **27.** 1894. 247—249, 261—264.
- 787 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: A rézbányai Bismuth-érczek kohósítása. **29.** 1896. 155—157, 172—174.
- 788 *Gschwandtner (György) Gusztáv*: A nemes fémeknek kivonása cianirozás útján. **30.** 1897. 98—99, 113—116, 128—130, 147—148, 165—166, 177—180, 197—198, 215—217, 235—236, 258—260, 276—277, 294—295, 310—311, 322—324, 334—335, 351—352.
- 789 *Guckler Győző*: Az adományozott bányatelkek alakjairól. **26.** 1893. 102—103 (V. tábla).
- 790 *Guckler Győző*: A szápári szénvidék rövid ismertetése. **29.** 1896. 193—194, 215—216.
- 791 *György Elek*: Szénfejtő- és réselőgépek bányák üzemében. **38.** 1905. II. köt. 346—354 (22 ábra).
- 792 *György Elek*: A réz és a zink elektrolytikus analýsise. **38.** 1905. II. köt. 655—657 (3 ábra).
- 793 *György Elek*: A higany-ívfény. **39.** 1906. I. köt. 304—307 (9 ábra).
- 794 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: A zinknek térfogatossághatározása. **32.** 1899. 328—330.
- 795 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: Kurovszky György szabadalmazott lúgzási eljárása. **33.** 1900. 9—11, 24—26.
- 796 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: A selmeczi m. kir. fémkohó szállóporairól s kondenzáló berendezéseiről. **33.** 1900. 182—186, 198—203.
- 797 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: A fernezelyi kohófüst ártalmas voltáról. **36.** 1903. I. köt. 389—396.
- 798 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: A fernezelyi kohónál előforduló ólomhiányokról, valamint a dús ólomoknak tisztításáról elektromos úton. **35.** 1903. I. köt. 633—638.
- 799 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: A kohófüst elemzése. **38.** 1905. I. köt. 139—164 (10 ábra).
- 800 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: Észrevételek a cianidlúgzáshoz. **39.** 1906. I. köt. 689—697.
- 801 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: A kohófüst ártalmas voltának megállapításáról, tekintettel a füst-kártalanítási perekre. **43.** 1910. II. köt. 687—695 (1 térképmelléklet).
- 802 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: Az ólompróbák kikészítéséről. **46.** 1913. I. köt. 229—237.
- 803 *György (Gschwandtner) Gusztáv*: A rádium s annak meghatározásáról. **46.** 1913. I. köt. 469—479.
- 804 *Györki József*: Az ércsek és ásványi szenek dúsítása „flotatio”-val. **55.** 1922. 26—29.
- 805 *Györki József*: Magyarországi kaolinelőfordulások. **65.** 1932. 53—58, 75—81.
- 806 *Györki József*: A bauxitok vasvegyületei. **65.** 1932. 196—199 (1 táblázat).
- 807 *Györki József*: A szápári bitumendús szén vizsgálata. **67.** 1934. 253—255.
- 808 *Györki József*: Dunántúli alumíniumérc feldolgozása. **67.** 1934. 453—455.
- 809 *Györki József*: Kohókokszt előállítása hazai szeneinkből. **80.** 1947. 1—7.
- 810 *Györki József*: Földgázvidékeken létesíthető vegyipartelepek. **81.** 1948. 295—298.
- 811 *Györki József*: A szenek kokszosításának feltételeiről. **81.** 1948. 322—327. — Romwalter Alfréd: Észrevétel Györki József „A szenek kokszosításának feltételeiről” című cikkéhez. **82.** 1949. 72—73. — Györki József válasza. **82.** 1949. 74. — Szász Oszkár: Antracitszabály, tapadóképeség és egyebek. (Válasz Györki József 1948. XII. 15-iki cikkére.) **82.** 1949. 113—114. — Györki József viszontválasza. **82.** 1949. 114—115.
- 812 *Györki József*: Liaszkorú szeneink dúsítása flotációval. **83.** 1950. 504—510.
- 813 *Gyulai Károly*: A bazaltkő és bányászata hazánkban. **43.** 1910. II. köt. 11—30 (13 kép).
- 814 *Gyulai Károly*: Az alumínium és bauxittermelésről. **43.** 1910. II. köt. 294—296.
- 815 *Gyulai Károly*: Kevésbé ismert drágaköveinkről. **44.** 1911. I. köt. 316—320.
- 816 *Gyulai Károly*: Az urán és thoriumtartalmú ércztelepekről. **44.** 1911. I. köt. 366—368.
- 817 *Gyulay Gyula*: Sóbányáink egyes időszakos kérdései. **77.** 1944. 14—15. — Schmidt Eligius Róbert: Sóbányáink egyes időszakos kérdéseire. 15—17.
- 818 *Gyürky Gyula*: Német szakemberek véleménye a „Halmay” féle szabadalmazott kerékpárok felől. **25.** 1892. 277—279.
- Haffner Aladár*: lásd: **80.** *Angyal Miksa*. **46.** 1913. I. köt. 19—21.
- 819 *Hahn Károly*: A „Borsodi Bányatársulat” vaskobányászatának monográfiája. **37.** 1904. II. köt. 579—592 (1 szelvényrajz, 1 térkép, 15 ábra).
- 820 *Haidegger Ernő*: Háromfázisú wattmérés. Új grafikai eljárás a fázis eltolódás szögének meghatározására a két wattmérő eljárás esetében. **49.** 1916. II. köt. 138—148 (14 rajz).
- 821 *Haidegger Ernő*: A hajóturbinák. **50.** 1917. II. köt. 519—535 (I—III. tábla).
- 822 *Haidegger Ernő*: A selmecbányai m. kir. Ferenc József-aknai elektromos központ compound-gőzgépének vizsgálata. **51.** 1918. 177—184 (7. ábra).
- 823 *Haidegger Ernő*: A MÁV vonalainak villamosítása. **52.** 1919. 31—34.
- 824 *Haidegger Ernő*: Energiagazdálkodásunk aktuális kérdéseiről. **59.** 1926. 324—327, 342—347.
- 825 *Haidegger Ernő*: Az elektrolitikus Ni előállítás. **83.** 1950. 571—578 (8 ábra, 1 táblázat).
- 826 *Hajdú Lajos*: Bányatüzek elleni védekezés. **47.** 1914. II. köt. 153—157.
- 827 *Hajdú Lajos*: Vámszövetségi törekvések. **49.** 1916. I. köt. 28—29.
- 828 *Hajdú Lajos*: A munkásigazolványokról. **51.** 1918. 26—32.
- 829 *Hajnal Mihály*: A XVI. századbeli nagyolvasztó (Vandoeuvre — Franciaország). **39.** 1906. II. köt. 180—184.
- 830 *Hajnal Mihály*: Biringuccio Vanuccio. **39.** 1906. II. köt. 453—459.
- 831 *Hajnal Mihály*: Az egyiptomiak kohászata. **40.** 1907. II. köt. 218—222.
- Hajtó Nándor*: lásd. 2365. *Verő (Veszélka) József*. **80.** 1947. 257—264.
- 832 *Hajtó Nándor*: Az acél austenit-szemnagysága. **80.** 1947. 369—372 (1 grafikon, 1 táblázat).
- 833 *Hajtó Nándor*: Az acél austenit-szemnagyságát láthatóvá tevő eljárások összehasonlító vizsgálata. **82.** 1949. 13—15 (4 ábra).
- 834 *Hajtó Nándor*: Fészkes grafit a szürke öntöttvasban. **82.** 1949. 425—433 (12 ábra).
- 835 *Hajtó Nándor—Varga Ferenc*: A kalcium-aluminát salakkal gyártott nyersvas öntészeti felhasználása-

- nak lehetőségei. **82.** 1949. 483—489 (17 kép, 4 ábra, 7 táblázat).
- 836 Hajtő Nándor:** Beszámoló a gömbgrafit kísérletek jelenlegi állásáról. **83.** 1950. 268—279 (13 ábra).
- 837 Halász János:** The American Institute of Mining Engineers gyűlése. **21.** 1888. 193—196.
- 838 Halász János:** Az adagok fennakadásáról a nagyolvasztókban. **25.** 1892. 33—35.
- 839 Halász János:** A vasolvasztók anyagcseréjének kiszámításáról. **29.** 1896. 119—121, 136, 139—141, 157—159, 169—172.
- 840 Hansági Imre:** Határfelé és hazafelé haladó frontfejtés kérdései. **82.** 1949. 464—469 (3 ábra).
- 841 Hansági Imre:** A magyar bányászat gépesítésének nehézségei és hibái. **83.** 1950. 453—454.
- 842 Harmancsok György:** Soóvár monografiája. **30.** 1897. 1897. 355—357.
- 843 Hauch Antal:** A kohászathoz szükséges segédanyagok előjveteléről és minőségéről. **2.** 1869. 185—188.
- 844 Hauch Antal:** Folytonos rézejtő készülék. **9.** 1876. 30—32 (1—6 ábra a 3. táblán).
- 845 Hauch Antal:** Folytonos lúgzó készülék. **9.** 1876. 46—47 (7—8 ábra a 3. táblán).
- 846 Hauch Antal:** Kimutatás az erdélyi aranybányászat jelen állapotáról s reform-javaslatok. **9.** 1876. 73—76.
- 847 Hauch Antal:** Kísérleti eredmények, az Offenbányai és nagyági aranybányák tellur érceinek tellurra való értékesítésére vonatkozólag. **9.** 1876. 84—86.
- 848 Hauch Antal:** A fehér ólomérc értékesítésének új módszere. **9.** 1876. 89—90 (19—21 ábra az 5. táblán).
- 849 Hauch Antal:** A kovand-marák pörkölése aknáspetekben, kasalakú rácsokkal. **9.** 1876. 146—147 (15—18 ábra az 5. táblán).
- 850 Hauch Antal:** A kovandok felhasználása tüzelőanyagul. **9.** 1876. 154 (15—17 ábra a 8. táblán).
- 851 Hauch Antal:** Véleményadás a baláni rézműről. **9.** 1876. 181—183. — Schreder Rezső: Észrevételek a baláni rézműről kinyilvánított véleményadásra, kapcsolatba a Hunt és Douglas-féle réz kivonási módszernek ismertetésével. 197—201.
- 852 Hauch Antal:** Rézkivonás savas vaschlör-oidat segítségével. **9.** 1876. 186—187 (1—5 ábra a 9. táblán).
- 853 Hauch Antal:** Kovandmarák pörkölése halmokban. **10.** 1877. 9—11, 21—22.
- 854 Hauch Antal:** A felsőmagyarországi és az erdélyi sárgaérc értékesítéséről, tekintettel a réznyerésnek Hunt és Douglas-féle módjára. **10.** 1877. 33—35, 43—45, 60—61, 66—67 (1—8 ábra a 4. táblán).
- Hauch Antal:** lásd: 221. **Bittsánszky Ede.** **14.** 1881. 74—77.
- 855 Hauer Ernő:** Magyarország ásványolajgazdálkodása az utolsó negyedszázadban. **76.** 1943. 365—370.
- 856 Hegedűs Ferenc:** Rotary fúrások üzemi viszonyai. — Hozzászólások. — **83.** 1950. 177—184 (2 ábra).
- 857 Hegyi Ferenc:** A bányászok Szent Borbála tiszteletének kialakulása. **71.** 1938. 377—380 (2 kép).
- 858 Hegyi Ferenc:** Kirándulás a magyar bányászmuftba. **72.** 1939. 466—468.
- 859 Hegyi Ferenc:** „Szerencse fel, szerencse le.” **73.** 1940. 147—148.
- 860 Heinrich József:** A bányakatasztrófákról, azok okairól, következményeiről, valamint az ellenük való védekezésnek megfelelő módozatairól. **37.** 1904. II. köt. 217—244 (12 táblázat).
- 861 Heinrich József:** Feladataink a szocializmus építésében. **82.** 1949. 309—310.
- 862 Heinrich József:** Az ötéves tervvel a szocializmusért. **83.** 1950. 1—2.
- 863 Heinrich József:** A tanácsok választása. **83.** 1950. 539—540.
- 864 Heller Imre:** Nagyszilárdságú hevederek alkalmazásáról a bányászatban. **83.** 1950. 351—358 (13 ábra, 1 táblázat).
- 865 Herczeg Ferenc** vezérigazgató megnyitó beszéde a diósgyőri Országos Kohászati Minőségi Konferencián 1950. június 3-án. **83.** 1950. 429—430.
- 866 Herczegh József:** Longwall réselőgépek a m.—ost-rau—karwini kőszenterületen. **49.** 1916. I. köt. 102—116 (21 rajz).
- 867 Herczegh József:** Tanulmányok a szénfejtés újabb irányzatairól. **49.** 1916. II. köt. 113—120 (8 rajz).
- 868 Herczegh József:** Tanulmányok a bányaszállításról. **61.** 1928. 496—500.
- 869 Herczegh József:** A magyar szénbányászat technikai fejlődése. **77.** 1944. 313—319, 325—330 (16 ábra).
- 870 Herczegh Pál:** Levonási rendszer a bányászatnál. **43.** 1910. I. köt. 301—305. — Lábás József észrevételei: 377—378. — Szerző válasza: 452.
- 871 Herepey V. Árpád:** A deésaknai sóbányászat történetének vázlata. **24.** 1891. 1—3, 11—13, 19—21, 29—31, 38—39, 57—58, 68—70, 115—116, 121—122, 130—132 (I. tábla, 4—5 ábra a II. táblán).
- 872 Herrmann Emil:** Egyes hengerű — egy irányba forgató vízoszlop gépekről. **1.** 1868. 125—128 (6—7 ábra a XIII. táblán).
- 873 Herrmann Emil:** Vaslemez-tengely vízi kerék számára. **4.** 1871. 118 (3—4 ábra a 4. táblán).
- 874 Herrmann Emil:** A fogas kerek fogainak szerkesztése és meghatározása. **5.** 1872. 73—77.
- 875 Herrmann Emil:** A számtolóka. **7.** 1874. 41—44, 61—64, 81—84, 101—104, 129—132 (3 tábla).
- 876 Herrmann Emil:** A bányamérési huzagok kiszámítása és hibái. **11.** 1878. 26—27, 38—39, 51—53, 67—68.
- 877 Herrmann Emil:** A pulsométer elmélete. **12.** 1879. 81—83, 95—96 (8—9 rajz a B táblamellékleten).
- 878 Herrmann E(mil):** Huzalkötelek kiszámítása. (Tekintettel Wöhler kísérleteire.) **21.** 1888. 146—149, 155—157 (1 táblázat).
- 879 Herrmann Emil:** Fogaskerekek kiszámítása. **22.** 1889. 145—149 (I—II. táblázat).
- 880 Herrmann Emil:** Új eljárás a meridián meghatározására a nap megfigyelése útján. **29.** 1896. 373—376.
- 881 Herrmann Emil:** Adatok a kazánfűtés elméletéhez. **31.** 1898. 34—36, 55—59 (I—XIII. táblázat).
- 882 Herrmann Hugó:** Fűvógép vagy kompressor? **11.** 1878. 2—3, 11—13.
- 883 Herrmann Hugo:** Hatélú csavaranyák gyártásáról. **11.** 1878. 81—82 (3 ábra).
- 884 Herrmann Hugo:** Gázfejlesztés. **11.** 1878. 120—122.
- 885 Herrmann Hugo:** A keréktalpkoszorúk tökéletesebb kihasználásáról. **13.** 1880. 33—34.
- 886 Herrmann Hugo:** Gőzfejlesztő, zárt szabályozó szeleppel. **13.** 1880. 81—82.
- 887 Herrmann Hugo:** Sűrítő-készülékek gázfűtéseknel. **14.** 1881. 141—144.
- 888 Herrmann Miksa:** Riedler új könyve és az „Express” szivattyú. **33.** 1900. 75—78, 89—93 (1 ábra).
- 889 Herrmann Miksa és Boleman Géza:** A selmecbányai magyar kir. Ferencz-József-aknai elektromos vízemelőtelep. **37.** 1904. I. köt. 353—365 (5 ábra, I—III. rajztábla).
- 890 Herrmann Miksa:** A földgáz az északamerikai Egyesült Államokban. **43.** 1910. II. köt. 574—581.
- 891 Heský János:** Néhány szó az új magyar bányatörvény javaslatához. **16.** 1883. 97—100.

- 892 Hézsay János: A közegészség állapota a m. kir. főbányagrófi kerületben 1868-ik évben. 3. 1870. 107—110.
- 893 Hézsay János: Közegészségi viszonyok a selmeczi m. k. főbányagrófi kerületben 1869-ben. 4. 1871. 87—88, 134—135, 157—159.
- 894 Hippmann Gy(ula) Géza: A magyar bányászok és kohászok kiképzéséről. 38. 1905. I. köt. 302—310.
- 895 Hippmann Gy(ula) Géza: Önműködő csillefelfogószerkezet lejtős lánczczi szállítópályák részére. 38. 1905. II. köt. 27—31 (10 ábra).
- 896 Hippmann Gy(ula) Géza: Még néhány szó a bányaiskolák szervezéséhez. 38. 1905. II. köt. 195.
- 897 Hlatky József: Adalékok a körmöcbányai pénzverő történetéhez. 41. 1908. I. köt. 424—428.
- 898 Hlatky József: A körmöczi kamara hajdani beavatkozása a bíróválasztásba. 41. 1908. II. köt. 42—52.
- 899 Hlatky József: Körmöcbánya városának bányászata a múltban és jelenben és városunk jövője. 42. 1909. II. köt. 129—134.
- 900 Hlatky József: A körmöcbányai magisztrátus a XVI. és XVII. században és vonások a városi hatóság hajdani életéből. 42. 1909. II. köt. 134—148.
- 901 Hlavacek Kornél: Utómunka a Barnsley kőszénbányában történt szerencsétlenségnél — Angliában. 16. 1883. 198—200, 207—209.
- 902 Hlavacek Kornél: Kőzetek előjövetele és telérek képződése a Gutinmasziban, nevezetesen a telérképződés Felsőbányán. 17. 1884. 121—122.
- 903 Hoefer (Höfer) H(ans): Az érczvágo munkája fúrás közben. (A szerző előadása az osztrák és magyar bányászok vándorgyűlésén Steyrben.) 17. 1884. 173—177, 183—185 (3 ábra, I—V. tábla, + A, B. táblázat).
- 904 Hoefer (Höfer) János: Galiczia petroleum ipara. 21. 1888. 178—179, 185—187, 193.
- 905 Hoffer András: Rudabányácska egykori bányászata. 61. 1928. 274—278 (1 földtani térkép).
- 906 Hoffmann Géza: Észrevételek a selmeczbányai főiskola áthelyezése kérdésében. 38. 1905. II. köt. 651—655.
- 907 Hoffmann Géza: A balkonyi új szénterületek. 56. 1923. 257—260.
- 908 Hoffmann Mátyás: Földalatti lőszállítási költségének kiszámítása. 46. 1913. II. köt. 603—605.
- 909 Hofmann Ráfael: A Zsilyi kőszén kokszolhatásáról (A szerző előadása a m. mérnök egyesület bányászati szakosztályában.) 19. 1886. 39—42, 47—50, 57—58 (6 táblázat).
- 910 Hofmann Ráfael: Munkateljesítési statisztika a szénbányászatnál. 30. 1897. 111—112.
- 911 Hofmann Ráfael: Az osztrák-magyar birodalom bányatermelése és a Quota. 30. 1897. 254—258.
- 912 Holics András: Utazási jelentés. 45. 1912. II. köt. 28—35, 93—100, 144—161, 209—227 (21 kép). — Réz Géza: Megjegyzések Dr. Holics András bányabiztos úrnak ezen folyóirat 13. számában megjelent utazási jelentéséhez. 101—102.
- 913 Hollop János: Szalagméréseknek a vízszintesre való redukciója. 50. 1917. I. köt. 207—215, 235—246 (4 rajz, 10 táblázat).
- 914 Hollósvári Imre: Adalékok a Hunyadi-vaskőtelepről. 40. 1907. II. köt. 465—485 (10 ábra).
- 915 Hollósy Flóri: Husband szabadalmazott zúzógépe. 11. 1878. 48—49 (Rajz a 3. táblán).
- 916 Hont László: Október 32. évfordulójára. 82. 1949. 453—455.
- 917 Horkay András: Bittsánszky Ede és Kiss Ferenc jegyzetei az állam költségén 1868-ban tett utazásukról. 3. 1870. 122—125, 142—144, 152—155.
- 918 Hornoch (Tárczy-Hornoch) Antal: Két földalatti folyosó használható legrövidebb összeköttetése. 59. 1926. 195—200, 237—241, 259—261, 278—284, 303—307, 318—323 (12 rajz).
- 919 Hornoch (Tárczy-Hornoch) Antal: A tájékozó mérések újabb irányai. 60. 1927. 43—48 (4 rajz).
- 920 Hornoch (Tárczy-Hornoch) Antal: Az iránypörgettyű. 60. 1927. 530—537 (8 rajz).
- 921 Hornoch (Tárczy-Hornoch) Antal: Adalékok a vetők megoldásához. 62. 1929. 187—193 (I. sz. táblameléklelet).
- 922 Horváth Béla: Újabb szénelemzési eredmények. 44. 1911. II. köt. 227—230.
- 923 Horváth Béla: Adatok a magyarországi vas- és mangánérczek kémiaiához. 46. 1913. I. köt. 547—549.
- 924 Horváth Emil: Petroleum és aszfalt Magyarországon. 40. 1907. I. köt. 695—698.
- 925 Horváth József: Adatok Brennbeg bányaklimájához. 71. 1938. 189—196 (4 ábra, 1 tábla).
- 926 Horváth László: Szivógáz motortelepek barnaszéntüzeléssel. 67. 1934. 227—229 (1 kép).
- 927 Horváth László: Olajbányászatunk mélyszivattyúzási kérdései. 82. 1949. 440—450 (12 ábra).
- 928 Horváth Zoltán: Az elektrolit-mangán és a mangánötvözetek. 80. 1947. 18—20.
- 929 Horváth Zoltán: Továbbfeldolgozásra alkalmas, vastól mentes, manganoszulfátos oldat előállítása az úrkúti mosási meddőből. (Részlet a József Nádor Műszaki Egyetem Bánya-, Kohó- és Erdőmérnöki Karán elfogadott doktori értekezéséből.) 82. 1949. 202—205, 253—255 (4 ábra, 6 táblázat).
- 930 Horváth Zoltán: Szennyes rézszulfátoldatok tisztítása. 83. 1950. 522—529 (13 ábra, 7 táblázat).
- 931 Hosmann Béla: A Hosmann-féle szabadalmazott „Berendezés bányatömedék iszapolására”-nak ismeretése. 44. 1911. I. köt. 169—173 (2 ábra).
- 932 Hovorka József: Siebel-Freygang szabadalmazott eljárása a vas és más érczek előkészítésére. 47. 1914. II. köt. 417—427 (3 rajz, 6 fénykép).
- 933 Hovorka József: Tanulmányutam Németországban. 48. 1915. I. köt. 33—45, 65—81, 165—177, 226—237, 265—270, 326—342, II. köt. 252—258, 281—288, 308—313, 340—349 (76 kép és rajz, 2+3+2 táblázat, I, III, IV, VI—VII. tábla).
- 934 Hovorka József: Folyékony levegő a bányauzem szolgálatában. 49. 1916. I. köt. 68—75, 200—205 (14 rajz és kép, 1 táblázat).
- 935 Hoznek János: A fentartott ásványok és a kőszénkérdés. 29. 1896. 180—183, 194—197, 210—212.
- 936 Hoznek János: Az alkotandó bányatörvény problémáiról. 30. 1897. 273—276, 291—293, 307—310.
- 937 Hoznek János: A kőszénkérdés jogi és közgazdasági vonatkozásai. 32. 1899. 184—186, 210—213, 229—232, 255—258.
- 938 Höfer (Hoefer) H(ans): A kissármási gázkitörés és az argille scagliose. 45. 1912. I. köt. 177—178.
- 939 Hőss Nagy Lajos: Műszaki légvédelem. 70. 1937. 1—10, 18—23.
- 940 Hőss Nagy Lajos: A szélesfejtések ismertetése és azok alkalmazása a Chorin-bányáknál. 76. 1943. 436—443 (5 ábra).
- 941 Hupka Károly: Tanulmány a bányászat folytán belkővetkező szüllyedésnek és azt okozó fejtésnek ellenőrzéséről. 49. 1916. II. köt. 73—81, 99—108, 131—138, 163—175 (29 rajz, I—VII. kimutatás, I—IV. tábla).
- 942 Huszti Mihály: Szintgyűrűzési, általánosan használható grafikus interpoláló módszer. 58. 1925. 19—24 (3 ábra).

- 943 *Husztai Mihály*: Egységes módszerek a szorzat, négyzet, hányados és négyzetgyök egész jegyei számának megállapítására. **74.** 1941. 285—304 (11 ábra).
- 944 *Inkey Béla*: Nagyág földtani és bányászati viszonyai. Ismerteti Knöpfler Gyula. **19.** 1886. 64—67, 72—75, 81—83, 91—93, 102—105, 114—116, 119—120, 127—130, 137—140, 146—148.
- 945 *Ivanovics József*: Lejtőaknáknak teodolit-mérésének szintes vetületi szöghibái. **39.** 1906. I. köt. 356—363 (7 ábra, 1 táblázat).
- 946 *Jákó János*: Sodronykötelek élettartama és a sűrűlő kötélhajtószerkezetek. **68.** 1935. 230—238, 261—269 (14 rajz).
- 947 *Jakóby István*: A keményíólm antimon tartalmának meghatározása chameleonnal való titrálás útján. **47.** 1914. II. köt. 365—366.
- 948 *Jakóby István*: Az atomok és molekulák nagysága és szerkezete. **53.** 1920. 123—126.
- 949 *Jakóby István*: A dunántúli bauxit értékesítése. **60.** 1927. 211—219 (1 fénykép).
- 950 *Jakóby László*: A köszőrűkorongokról. **60.** 1927. 279—284 (11 rajz, 1 táblázat).
- 951 *Jakóby László*: Az alumínium újabb térhódításai. **63.** 1930. 237—241.
- 952 *Jakóby László*: Az alumínium felhasználása a bányászatban. **65.** 1932. 480—484.
- 953 *Jakóby László*: Az öntődei homokokról. **66.** 1933. 296—300, 323—331, 352—355 (5 rajz).
- 954 *Jakóby László*: Az ölombronzcsapágyak metallurgiája. **68.** 1935. 177—183 (10 képpel).
- 955 *Jakóby László*: Hivatásöntudat, nevelés, tanonc-utánpótlás kérdése az öntődégekben. **80.** 1947. 355—358.
- 956 *Jakóby László*: A magnézium és ötvözetének olvasztása és öntése. **81.** 1948. 39—48 (7 ábra, 3 táblázat).
- 957 *Jakóby László*: Az alumíniumbronzok. **82.** 1949. 25—32, 69—72 (7 ábra, 11 kép).
- 958 *Jámbor Miklós*: Centrifugális-ventillátor üzemviszonyainak vizsgálata kísérleti úton. **66.** 1933. 406—414 (6 rajz).
- 959 *Jámbor Miklós*: A rózsaszentmártoni mezőben haladó frontfejtés problémái. **81.** 1948. 303—315 (13 ábra).
- 960 *Jánk József*: Néhány csillekerékpárról, főleg Halmay-féle csillehüvelyekről. **29.** 1896. 257—259, 277—278, 291—294 (Külön táblamelléklet).
- 961 *Jarolimek Egyed*: A Rittinger-féle osztályozó csatornák elmélete. **1.** 1868. 36—41 (1—2 ábra az V. táblán).
- 962 *Jerolinek Egyed*: Zagyváltogatók seperszerek számára. **2.** 1869. 129—131.
- 963 *Jendrásik Miksa*: A felső magyarországi bányapolgárság fakóérc-kohászati üzemágának eredményei az 1867-iki üzemekben, és pedig különösen a rezet és ezüstöt illetőleg. A régi eredményekkel összehasonlítva. **3.** 1870. 110—112, 125—128, 138—142, 155—160.
- 964 *Jendrásik Miksa*: A felső magyarországi bányapolgárság sárgaérc-kohászati üzemágának eredményei az 1868-iki üzemében. A régi eredményekkel összehasonlítva. **3.** 1870. 163—170.
- 965 *Jendrásik Miksa*: A felső magyarországi bányapolgárság higany-kohászati üzemágának eredményei az 1869-iki üzemében. A régi eredményekkel összehasonlítva. **3.** 1870. 184—189.
- 966 *Jereb János*: Az aknasuhatagi sóbányászat. **17.** 1884. 2—3, 11—14, 18—20, 25—28, 34—37 (9 táblázat, I. tábla).
- 967 *Jónás László*: A „Diamond” szénréselőgép üzeme. **43.** 1910. I. köt. 358—373 (18 ábra).
- 968 *Jónás László*: A bányatűzek. **52.** 1919. 34—54 (14 rajz).
- 969 *Jónásch Antal*: A bányászati és kohászati iparban alkalmazott gőzkazánok kiválóbb rendszereinek ismertetése. **32.** 1899. 107—110, 127—129, 149—151, 166—167, 189—190, 213—215, 234—236 (III, IV, V, VI. sz. tábla).
- 970 *Jónásch Antal*: Tanulmány a Raapke-féle konverterben folytatott kisbesszerezési üzembről. **42.** 1909. II. köt. 591—612 (4 ábra).
- 971 *Jónásch Antal*: A vashengerlés elmélete és a vashengerlésnél felhasznált munka meghatározása. **44.** 1911. I. köt. 400—430, 516—517 (17 rajz).
- 972 *Jónásch Antal*: A vashengerlésnél föllépő szélesedésnek kiszámítása. **45.** 1912. II. köt. 1—28, 65—93 (28 rajz).
- 973 *Jónásch Antal*: Gázzal fűlő kúpolókemence. **54.** 1921. 68—71 (1 rajz). — Haan Aladár: Széljegyzetek Jónásch Antal cikkéhez. 113—118 (1 rajz).
- 974 *Joós Lajos*: Egy érdekes régi bányászati okmány. (Felsőbánya.) **33.** 1900. 339—342.
- 975 *Jucho Ferencz*: A wieliczka szerencsétlenség. **1.** 1868. 183—185.
- 976 *Jucho Ferencz*: A sztaszfurti sóbányákról. **2.** 1869. 97—99, 107—109, 121—122 (VI. tábla).
- 977 *Jucho Ferencz*: Elektromos világítás a marosúvári sóbányában. **15.** 1882. 57—59 (1—5 ábra a III. táblán).
- 978 *Jugovics Lajos*: A gyémántbányászat és ipar válsága. **67.** 1934. 78—87 (1 grafikon, 3 táblázat, 1 térkép).
- 979 *Juhász István*: Hazai szén elégéséből keletkezett füstgázak harmatpontjának megállapítása, — számítással és méréssel, különös tekintettel a kazánüzemre. **71.** 1938. 266—270 (2 ábra).
- 980 *Kadainka Viktor*: Adalékok a bányaszintezés kivitelére. **46.** 1913. I. köt. 531—540 (4 rajz).
- 981 *Kádár Antal*: 1908. év pünkösdi hetében, Frankfurt a/M-ban megtartott I. nemzetközi mentésügyi kongresszusról szóló jelentése. **42.** 1909. I. köt. 310—315.
- 982 *Kádár Antal*: A nagybányai bányakerület egészségügyi jelentése 1910. évről. **44.** 1911. II. köt. 550—555.
- 983 *Kállai Géza*: Mentés és első segélynyújtás a bányászatban. **43.** 1910. II. köt. 257—283, 321—351, 393—425 (90 ábra, 2 táblázat).
- 984 *Kállai Géza*: Az „Orix” elektromos biztonsági bányalámpa. (Neupert O. utóda gyártmánya. Bécs.) **44.** 1911. I. köt. 686—689 (2 kép).
- 985 *Kállai Géza*: A kötélterelés különböző módjainál alkalmazott kötélterelő-készülékekről. **45.** 1912. I. köt. 539—551 (24 rajz, 3 kép).
- 986 *Kállai Géza*: Távoli földrengések és a bányaszerecsétlenségek. (A „Zeche Minister Achenbach”-i bányarobbanás alkalmából.) **47.** 1914. I. köt. 317—320.
- 987 *Kállai Géza*: A benzin pótlása benzinmotoros bányalocomotívoknál. **54.** 1921. 20—27 (3 kép).
- 988 *Kállai Géza*: A triaszvíz és a magyar energiakérdés. **60.** 1927. 87—93.
- 989 *Kállai Géza*: Az amerikai munkás, munka és ezeknek tanulságai. **63.** 1930. 167—175, 189—201.
- 990 *Kállai Géza*: A szén problémája. **65.** 1932. 473—480.
- 991 *Kállai Géza*: A magyar bányászati szaknyelvről. **69.** 1936. 193—197.
- 992 *Kállai Géza*: Az észtországi égő pala (kukersit) bányászata és hasznosítása. **70.** 1937. 33—42 (8 rajz).
- 993 *Kálmán Miksa*: Karsztvízbetörések leküzdésére Tatabányán végzett kísérletek. **83.** 1950. 394—402 (3 ábra).

- 994 **Kalotsa Imre:** A fénymásolatok készítéséről. **41.** 1908. II. köt. 612—613.
- 995 **Kamenár József:** A szomolnoki m. k. bányákban a legújabb időkben keletkezett bányaegekéről. **16.** 1883. 130—132, 141—142 (VI. tábla).
- 996 **Kántás Károly:** Az öblítőszap szénhidrogéntartalmának mérése. **80.** 1947. 80—83 (6 ábra).
- 997 **Kántás Károly:** Korszerű elektromos mérési módszerek az olajkutató és feltárás szolgálatában. — Hozzászólások. — **83.** 1950. 167—177 (15+2 ábra).
- 998 **Kantner Adolf:** A fémhányászat és a forrásvédelem. **31.** 1898. 240—244 (VII. tábla).
- 999 **Kantner János:** A kapnikbányai ezüst telékekről. **11.** 1878. 142—144 (I—V. ábra az 5. táblán).
- 1000 **Kantner János:** Jegyzetek a kapnikbányai ércelékéről. **13.** 1880. 108, 113—114, 121—124 (6 tábla).
- 1001 **Kantner János:** A zsilvölgyi m. kir. kincstári szénbányászat. **36.** 1903. II. köt. 235—258 (2 térkép, 8 fénykép, 8 ábra).
- 1002 **Kantner János:** Részletek a mérnök gyakorlati munkáiból. (Földmérés.) **38.** 1905. II. köt. 278—284 (9 ábra).
- 1003 **Kantner János:** A szénbányásziskolákról. **43.** 1910. I. köt. 153—164. — Mega Samu észrevételei. 504—505. — A szerző válasza: **43.** 1910. II. köt. 47—49. — Toarniczky József hozzászólása. 807—808.
- 1004 **Kantner János:** A mérőműszerek egyes hibáinak kiigazítása. **43.** 1910. II. köt. 90—96 (3 ábra).
- 1005 **Kantner János:** Földalatti bányavasutak kanyarulatának kitűzése. **44.** 1911. I. köt. 470—475 (5 rajz).
- 1006 **Kantner János:** Kézi kutatófúrás és mélyfúrás. **44.** 1911. II. köt. 298—322 (28 kép).
- 1007 **Kápolnai Pauer Viktor:** A vasbetonról, különös tekintettel a fémhányásatra. **44.** 1911. I. köt. 129—145 (40 ábra), II. köt. 139—160.
- 1008 **Kápolnai Pauer Viktor:** A motorikus erő megválasztásának alapelvei a fémhányászatnál. **45.** 1912. II. köt. 366—370.
- 1009 **Kápolnai Pauer Viktor:** Mérnökeink gazdasági irányú kiképzése. **59.** 1926. 1—4, 17—20.
- 1010 **Kápolnai Pauer Viktor:** A kohógazdaságtan alapproblémája. **61.** 1928. 329—334, 349—354, 376—381, 393—398, 414—419.
- 1011 **Káposztás Pál:** A tárohájtás újabb gépi berendezései. **83.** 1950. 303—309, 341—350 (29 ábra).
- 1012 **Károlyi Árpád:** Nyomásmérések olajtermelő kutakban. **77.** 1944. 197—208 (16 ábra).
- 1013 **Károlyi Árpád:** A fojtás szerepe a felszökő olajat szolgáltató kutaknál. **77.** 1944. 260—264 (8 ábra).
- 1014 **Károlyi Árpád:** Földgázaink eltérése az ideális gáztörvényektől. **82.** 1949. 390—397 (20 ábra).
- 1015 **Kárpáti Jenő:** Adatok a vasban levő réz gyors és biztos meghatározásához. **45.** 1912. I. köt. 489—493.
- 1016 **Kárpáti Jenő:** Öntöttvascső grafitikus átalakulása salak jelenlétében. **46.** 1913. I. köt. 295—301 (3 kép).
- 1017 **Kárpáti Jenő:** Vaskohólaboratóriumok titerbeállítása munkálatainak megkönnyítése a vas, mangán, foszfor és kénnek egy és ugyanazon titerfolyadékkal való meghatározása által. **46.** 1913. I. köt. 669—681 (6 rajz).
- 1018 **Kárpáti Jenő:** Vasgáraink generátorgázának kén-tartalma, mint a hazai szénkéneggyártás legrealisabb alapanyaga. **55.** 1922. 335—338.
- 1019 **Kárpáti Jenő:** Vasutaink energiagazdálkodásának reformálása. **57.** 1924. 180—182.
- 1020 **Kárpáti Jenő:** Barnaszénkátrányaink racionális feldolgozása és annak nemzetgazdasági jelentősége. **59.** 1926. 5—7.
- 1021 **Karvas Rezső:** Miért nem vált be a „geotermikus gradiens” eddigi értelmezésében? **74.** 1941. 354—
- 1022 **Katona Lajos:** A kemény kérgű hengerekről. **38.** 1905. II. köt. 95—106 (7 ábra).
357. — Schmidt Eligius Róbert: Néhány széljegyzet Karvas Rezső geotermikus gradiens tanulmányához. 357—358.
- 1023 **Kassai Antal:** A fejtés külszínre való kihatásának megfigyelésére és elhárítására alkalmas eljárás és berendezés. **72.** 1939. 124—130 (9 ábra).
- 1024 **Kassai Antal:** Hozzászólás az ár- és belvízkérdéshez. **74.** 1941. 237—245.
- 1025 **Kassai Ferenc:** Lösszel kapcsolatos tömedékelési és tömítési problémák az esztergomi szénmedencében. **83.** 1950. 245—254, 293—302 (2 ábra, 13 táblázat).
- 1026 **Katona Lajos:** Modern vasöntészetéről. **31.** 1898. 5—7, 14—18, 30—34, 78—80, 99—100, 120—123, 141—144, 161—165, 187—191, 208—210, 226—227, 247—249, 266—269, 280—281 (I—III, VIII. tábla).
- 1027 **Katona Lajos:** Az általános részesedési rendszer Amerikában. **36.** 1903. I. köt. 289—292.
- 1028 **Katona Lajos:** Az United States Steel Corporation szociális politikai elve újabb világításban. **36.** 1903. II. köt. 555—556.
- 1029 **Katona Lajos:** Új alap a vasnak az ércből való közvetlen gyártására. **38.** 1905. II. köt. 20—26 (1 ábra).
- Vajk József: Vasnak közvetlen gyártása az ércből. Jegyzetek és javaslat Katona Lajos „Új alap a vasnak ércből való közvetlen gyártására” című dolgozatához. 292—297 (1 ábra).
- 1030 **Katona Lajos:** Üreges hengerek öntése. **38.** 1905. II. köt. 137—143 (1 vázlatrajz).
- 1031 **Katona Lajos:** A nickelacélról. **38.** 1905. II. köt. 202—218 (2 ábra, 8 táblázat).
- 1032 **Katona Lajos:** Az elektromos vasolvasztás jelenlegi állása. **39.** 1906. II. köt. 285—294 (4 kép, 1 táblázat).
- 1033 **Katona Lajos:** Az elektromos rézolvasztásról. **40.** 1907. I. köt. 67—71.
- 1034 **K(atona) L(ajos):** A munkáskérdésből származó némely feladatok és azok megoldási kísérletei. **40.** 1907. I. köt. 255—256.
- 1035 **Katona Lajos:** Új alap a vas és acél gyártására közvetlenül az ércből. (Thermochemiai számítások.) **40.** 1907. II. köt. 257—270 (2 ábralap).
- 1036 **Katona Lajos:** Üti levelek. **40.** 1907. II. köt. 366—368, 554—556, **41.** 1908. I. köt. 48—50, 180—183, 455—459, 613—616, 739—741 (2+2+3+2 ábra). **43.** 1910. II. köt. 30—33, 107—108, 707—709.
- 1037 **Katona Lajos:** Aranyos és a fővenyben található egyéb értékes ásványok kiválasztása. **41.** 1908. II. köt. 1—41 (27 ábra).
- 1038 **Katona Lajos:** Vasolvasztás, vas és acélfinomítás elektromos kemencékben. Tanulmányúti jelentés. **41.** 1908. II. köt. 193—230, 257—286, 321—341 (82 ábra).
- 1039 **Katona Lajos:** Fejlődés az elektromos kemencék szerkezetében és a kohászati műveletekben. **42.** 1909. I. köt. 65—78 (6 ábra).
- 1040 **Katona Lajos:** Az elektromos nagyolvasztó fejlődése. **42.** 1909. II. köt. 444—445. — Az elektromos nagyolvasztó továbbfejlődése. **43.** 1910. I. köt. 1—15, 239—242 (12+2 ábra).
- 1041 **Katona Lajos:** A domnarveti elektromos nagyolvasztó üzeme. **43.** 1910. I. köt. 107—117 (2 ábra, 11 táblázat).
- 1042 **Katona Lajos:** A természetes gáz kezelése és értékesítése. **43.** 1910. II. köt. 521—573 (64 ábra, 13 táblázat, V—VI. tábla).
- 1043 **Katona Lajos:** Az elektromos nagyolvasztó továbbfejlődése Svédországban. **45.** 1912. I. köt. 185—204 (9 rajz és kép, 1 táblázat).

- 1044 *Katona (Lajos):* A Krupp-gyár fennállásának 100 éves fordulójára. 45. 1912. II. köt. 527—529 (4 kép).
- 1045 *Katona Lajos:* A trolhajtani elektromos vasnagyolvasztó újabb üzemi eredményei. 45. 1912. II. köt. 579—596 (5 rajz, 7 táblázat).
- 1046 *Katona Lajos:* Áttekintés a fémkohóipar pénzügyi, gazdasági és műszaki viszonyai felett az 1911. évben. 45. 1912. II. köt. 640—649, 699—708.
- 1047 *Katona Lajos:* Az elektromos nagyolvasztó fejlődése. 46. 1913. I. köt. 595—597.
- 1048 *Katona Lajos:* A Rimamurány-salgótarjáni vasmű részvénytársaság és társvállalatai jóléti intézményeinek ismertetése. (Könyvismertetés.) 46. 1913. II. köt. 140—147 (10 kép).
- 1049 *Katona Lajos:* Gazdasági és üzleti adatok az amerikai földgázipar fejlődéséből. 46. 1913. II. köt. 299—305.
- 1050 *Katona Lajos:* A földgáz elpazarlásának megakadályozása. 46. 1913. II. köt. 456—464, 542—552.
- 1051 *Katona Lajos:* Irányt adó elvek a földgáz eladási árának meghatározására. 46. 1913. II. köt. 655—661.
- 1052 *Katona Lajos:* Földgázvesztések szállítás közben. 47. 1914. II. köt. 225—231.
- 1053 *Katona Lajos:* A gázolgyártás mint a földgázipar mellékiparája. 49. 1916. I. köt. 241—245, 269—273 (5 táblázat).
- 1054 *Katona Lajos:* Tapasztalati adatok a kommunisztikus társadalmi rend munkakapathatósága körül. 53. 1920. 113—123 (6 rajz, I—II. táblázat).
- 1055 *Katona Lajos:* Kovácskemencék. 54. 1921. 1—10, 17—20, 33—41, 52—57 (1 rajz), 60. 1927. 49—52, 65—69, 93—98, 113—116, 131—137.
- 1056 *Katona Lajos:* A reszelőgyártásról. 60. 1927. 342—347, 366—372 (12 rajz).
- 1057 *Katona Lajos:* Adatok a vas- és acélsanyag ismeretéhez. Brinell golyónyomópróbák. 61. 1928. 434—440, 454—458, 509—514, 530—534 (10 rajz, I—XIX. táblázat), 64. 1931. 6—12, 31—38, 54—60, 79—85 (6 rajz, I—XII. táblázat).
- 1058 *Katona Lajos:* Adatok az acélsanyag ismeretéhez. 63. 1930. 110—119, 141—149 (4 rajz, I—XI. táblázat), 64. 1931. 6—12, 31—38, 54—60 (4 rajz, I—VIII. táblázat).
- 1059 *Kaufmann Kamil:* A tatárosi aszfalt bányászat és feldolgozási művekről. 30. 1897. 228—230. — Szontágh Tamás: A Biharmegyei aszfaltos telepekről. Kiegészítő megjegyzés. 248—249.
- 1060 *Kaufmann Kamil:* A felső gallai és bánhidai szénbányászat. 31. 1898. 244—246, 263—266. — Telegdi Roth Lajos megjegyzése. 32. 1899. 44.
- 1061 *Kellner Aurél:* A kétszeres zúzás eredménye. 25. 1892. 299—302 (I—II. táblázat, 1—3 ábra a VII. táblán).
- 1062 *Kellner Aurél:* Kísérleti eredmények teljes vaszerkezetű nehéz nyilakkal. 25. 1892. 320—324 (I—II. kimutatás, 6—10 ábra a VII. táblán).
- 1063 *Kendi Finály István:* Schweiz elektromos Szövet-ségi vasútjának (S. B. B.) gazdaságossága. 61. 1928. 535—540 (4 grafikon, I—XIII. táblázat).
- 1064 *Kéri Vencel:* A szénbányászat feladatai. 83. 1950. 659—660.
- 1065 *Kerpely Antal:* Új léghevítő készülék nagyolvasztók számára. 1. 1868. 25—26, 35—36 (IV. tábla).
- 1066 *Kerpely Antal:* Központi gázfógo és adalékosztó készülék. 1. 1868. 75—77 (6 ábra a IX. táblán).
- 1067 *Kerpely A(ntal):* Faszénnel tüzelő nagyolvasztók megindítása. 1. 1868. 116—118.
- 1068 *Kerpely Antal:* Adalékok a nagyolvasztóbeli műfolyam elméletéhez. 1. 1868. 147—150.
- 1069 *Kerpely Antal:* Egyetemes pályasín-hengermű. 2. 1869. 29 (3—8 ábra a II. táblán).
- 1070 *Kerpely Antal:* Folyton működő perkelő pestek. 2. 1869. 181—184 (VIII. tábla).
- 1071 *Kerpely Antal:* jelentése az állam költségén tett tapasztalati utazásáról. 3. 1870. 2—8, 17—20, 33—36 (I. tábla, II. tábla, III. tábla).
- 1072 *Kerpely Antal:* A bányá- és kohómunkások garmatosítása. 4. 1871. 2—5, 12—14, 31—34 (1—13 ábra az 1. táblán).
- 1073 *Kerpely Antal:* Bányatörvény-javaslat. 4. 1871. 25, 37—38, 45—46, 53—54, 61, 69—70, 81—82. — Vakovits Antal: Az új bányatörvény javaslatához. 70—73.
- 1074 *Kerpely Antal:* Nagyolvasztók szabadon álló pestaknával. 4. 1871. 38—39, 47—48 (21—23 rajz a II. táblán).
- 1075 *Kerpely Antal:* Forgatható tűzrács. 4. 1871. 61—62 (24—25 ábra a 2. táblán).
- 1076 *Kerpely Antal:* Újabb léghevítő készülékek. 4. 1871. 75—77, 84—85 (11—20 ábra a 2. táblán).
- 1077 *Kerpely Antal:* Magyarország vaskohászatának jelene és jövője. 4. 1871. 92—93, 97—98, 108—109, 124—125, 143—145, 166—168, 181—182, 193—195.
- 1078 *Kerpely Antal:* Vaskavaró-gépek. 4. 1871. 151—152 (13—17 rajz a 4. táblán).
- 1079 *Kerpely Antal:* Légzáró fukas. 4. 1871. 169 (21—22 ábra a 4. táblán).
- 1080 *Kerpely Antal:* Új pörkölőpestek. 4. 1871. 172 (4—8 rajz a 6. táblán).
- 1081 *Kerpely Antal:* A bessemer-spectrum magyarázatához. 5. 1872. 38—39 (1871. évi 3. tábla).
- 1082 *Kerpely Antal:* Dank's forgó kavár-pestje. 5. 1872. 71—72, 91—93, 97—100 (1—12 ábra az 5. táblán), 6. 1873. 21—22, 7. 1874. 38 (17 ábra az 1. táblán).
- 1083 *Kerpely Antal:* Angolország vasipara (Utazási jelentés). 6. 1873. 9—12, 17—20, 28—29, 37—38, 41—44, 53—54, 59—62, 70—72, 102—103, 112—114, 118—120, 129—133 (7 ábra, 1—2 tábla).
- 1084 *Kerpely A(ntal):* Angolországi torokgázfogók. 6. 1873. 36—37 (23—26 ábra a 3. táblán).
- 1085 *Kerpely Antal:* Bécsi közkiállítás. Vaskohászat. Kerpely A. jelentése a m. k. pénzügyminisztériumhoz. 6. 1873. 147—149, 157—160, 179 (6 ábra, 18—22 ábra az 5. táblán), 7. 1874. 6—7, 15—16, 19—21, 33—36 (38 ábra, 9 ábra az 1. táblán).
- 1086 *Kerpely Antal:* Acélgártás nyersvasból és vaskövekből. 7. 1874. 51—52 (14 ábra az 1. táblán).
- 1087 *Kerpely Antal:* Műszavak vaskohászati tankönyvéből. 7. 1874. 100, 112, 120, 128, 140, 148, 156, 164, 172, 180, 188.
- 1088 *Kerpely Antal:* Siemens-féle kaváropest. 7. 1874. 136 (1—2 ábra a 6. táblán).
- 1089 *Kerpely Antal:* Kovácsvas- és acélgártás közvetlenül vaskövekből. 7. 1874. 150—152, 160—161, 165—167, 173—174 (1 ábra).
- 1090 *Kerpely Antal:* Író (acél-) tollak gyártása. 8. 1875. 12—14 (7—13 ábra az 1. táblán).
- 1091 *Kerpely (Antal):* Phosphortartalmú vaskövek értékesítése. 8. 1875. 47.
- 1092 *Kerpely (Antal):* Újabb kaváropestek (Pernot, Crampton, Glanzer, Howarston pestek). 8. 1875. 177—182 (1—8 ábra a 11. táblán).
- 1093 *Kerpely Antal:* Barnaszén alkalmazása a magyar vasfinomító művekben. 9. 1876. 150—151.
- 1094 *Kerpely A(ntal):* A vasnak elnevezése. 9. 1876. 189.
- 1095 *Kerpely Antal:* A vaspályasínek főbb tulajdonságaira vonatkozó vizsgálódások és tanulmányok. 10. 1877. 129—136, 145—152, 161—168, 177—184, 188—192, 11. 1878. 5—8 (16 ábra, I—VI. táblázat, 8—24 tábla).

- 1096 Kerpely Antal: A Gröbe—Lürmann-féle gáztalanító és elgázító generátor. 11. 1878. 45 (1 ábra).
- 1097 Kerpely Antal: Folyékony ciánsó vasnagyolvasztóból. 11. 1878. 77—79.
- 1098 Kerpely Antal: Az aczél edzése és megeresztése. 11. 1878. 99—101.
- 1099 Kerpely Antal: Vas és aczél a párisi kiállításon 1878-ban. 11. 1878. 147—154, 165—166, 177—183, 192—198 (Rajzok a 8. és 11. táblán), 12. 1879. 1—5, 12—14, 23—27, 29—32, 40—44, 45—49, 55—58, 64—68, 71—77, 84—87, 91—94, 97—101, 105—107, 113—117, 125—129 (21 ábra, 1—10 tábla).
- 1100 Kerpely Antal: Az acél megkülönböztető jelei. 11. 1878. 171—177, 187—192 (Rajzok a 6, 7, 9, 10 táblán).
- 1101 Kerpely Antal: Bessemeraczelgyártás phosphordúsabb nyersvasból. 12. 1879. 145—147.
- 1102 Kerpely Antal: Adatok a Martin-aczél tanulmányozásához és analysiséhez. 13. 1880. 1—4, 11—13, 23—24, 28—29 (5 ábra).
- 1103 Kerpely Antal: A folyt vas és aczél phosphortalanítása és a magyar vasipar. (Üti jelentés.) 13. 1880. 129—136, 146—149 (1—7 ábra a 9. táblán).
- 1104 Kerpely Antal: Reflexiók a m. k. vasművek fölött. 14. 1881. 118—125.
- 1105 Kerpely Antal: A kaszagyártás, különös tekintettel a Kudsiron (Erdélyben) alkalmazott eljárásra. 14. 1881. 166—167.
- 1106 Kerpely Antal: Magyarország vaskohászata (A szerző előadása az Iron és Steel Institute vándorgyűlésén Bécsben). 15. 1882. 138—142.
- 1107 Kerpely Antal: A magyar vasipar jövője (a legközelebbi 10 évben). 17. 1884. 51—61.
- 1108 Kerpely Antal: Magyarország vasipara az országos kiállítás idejében (A szerző előadása a budapesti bányászati, kohászati és földtani kongresszus szept. 16-án tartott ülésén). 18. 1885. 154—158, 176—178, 182—186.
- 1109 Kerpely Antal: A magyarországi vasgyárak versenyképességéről. 20. 1887. 27—31.
- 1110 Kerpely Antal: Az iparkartekekről, különös tekintettel a vaskarteikre. 30. 1897. 339—342.
- 1111 ifj. Kerpely Antal: Készülék a rugalmassági határ és a nyújtás meghatározására. 21. 1888. 161—162 (2 ábra a III. táblán).
- 1112 Kerpely Kálmán: A chróm-nikkel-acélfajták melegkezelése. 52. 1919. 1—8, 17—25 (5 rajz).
- 1113 Kerpely Kálmán: Szemelvények a kohászat fejlődéséből, különös tekintettel hazai viszonyainkra. 72. 1939. 137—143 (1 ábra).
- 1114 Kerpely Kálmán: Vaskohászatunk beruházási és termelési feladatai a 3 éves tervvel kapcsolatban. 80. 1947. 130—132.
- 1115 Kerpely Kálmán: A nyersvas és acélgártás újabb fejlődési irányai. 80. 1947. 327—331 (4 ábra).
- 1116 Kertai György: Fűrőlyukak elektromos szelvényezése. 73. 1940. 355—360 (9 ábra).
- 1117 Kertai György: Van-e káros hatása a szénhidrogénkutató furásoknak a „Magyar—Horvát medencében?” 77. 1944. 29—32 (1 térkép). — Pávai-Vajna Ferenc hozzászólása: 90—92. — Szerző válasza: 92—96 (1 térkép). — Vajk Raul megjegyzései Pávai-Vajna Ferenc hozzászólásához. 96—98 (2 térkép).
- 1118 Kertai György: A fűrőmagokban talált folyadék-mennyiség és a rétegtartalom között tapasztalt összefüggés. 77. 1944. 247—251 (1 ábra).
- 1119 Ketney Mihály: Borpatak bányászata. 44. 1911. II. köt. 365—371 (I. tábla).
- 1120 Kirinyi Lajos: Bányászati és kohászati intézetünk ismertetése. Rudabánya. 3. 1870. 177—180.
- 1121 Kirinyi Lajos: A fémkohászat Erdélyben. 4. 1871. 42—43, 48—50.
- 1122 Kiss Ervin: A rugós kalapács kinematikai és dinamikai vizsgálata. 80. 1947. 248—251 (4 ábra).
- 1123 Kiss Ervin: A légkalapácsok kinematikai és dinamikai vizsgálata. 81. 1948. 147—152 (6 ábra).
- 1124 Kiss Ervin: Adalékok a gőzkalapácsok vezérműveinek tervezéséhez. 82. 1949. 433—439.
- 1125 Kiss Ignác: Kitérő térbeli egyenesek legrövidebb egyenesvonalú összekötése. 77. 1944. 337—339 (3 ábra).
- 1126 Kiss László: A bányatörvény módosításáról és kiegészítéséről szóló törvényjavaslat. 81. 1948. 294—295.
- 1127 Kiss László: A bányauzemi balesetek okai. 81. 1948. 321—322 (4 táblázat).
- 1128 Kiss Márton: A Szokolya és Nógrád közötti terület andesites közetek. 57. 1924. 189—193, 207—210.
- 1129 Knöpfler Gyula: A körmöczi Nádor-altáró története. 32. 1899. 319—326.
- 1130 Koch Imre: Az alföldi földgáz jelentősége és a gáztávellátás. 61. 1928. 200—201.
- 1131 Koch Sándor: Tellur és a magyarországi tellurásványok. 62. 1929. 425—429, 449—452.
- 1132 Kompóthy József: Az aknaszlatinai Kunigundabánya beomlása. 41. 1908. I. köt. 390—392.
- 1133 Kontsek Pál: Nagyolvasztó üzemvezetése, tekintettel a különböző tüzelőanyagokra s a különböző nyersvasfajták gyártásmódjaira. 34. 1901. 281—285, 298—307.
- 1134 Korina Kálmán: Magyarországi glaukonitos üledékek. 82. 1949. 325—329.
- 1135 Kormos Tivadar: Bauxit, laterit, vörösiszap. 61. 1928. 32—36 (1 geol. szelvény).
- 1136 Kormos Tivadar: Hydrargillit és kénes bauxit Isztriában. 63. 1930. 269—277 (3 kép, 2 táblázat).
- 1137 Kosztela János: A tiszolci m. kir. vasgyárnál alkalmazott három Withwell-féle léghevítő építésének leírása. 17. 1884. 137—140. — Hozzászólás: 185—187.
- 1138 Kosztela János: A nagyolvasztói gázok összetételének és az olvasztóba bevezetett szélmenyiségnek kiszámítása. 23. 1890. 94—96.
- 1139 Kosztela János: Újtások a Martin aczél gyártásában. Landore eljárásának módosítása. 24. 1891. 48—50.
- 1140 Kosztela János: A pécsi szénbányászat. 29. 1896. 216—218, 233—235, 243—244, 297—298.
- 1141 Kosztela János: A gázmotorok. 36. 1903. II. köt. 191—195.
- 1142 Kosztka János: A kereszthegeyi vízemelés. 2. 1869. 9—12. — Stoll Károly: Helyreigazítások „a kereszthegeyi vízemelésről” közzétett adatokra. 51—52. — A szerző válasza. 68—72. — Stoll Károly viszontválasza. 111, 122—123. — Bercsey Lajos: A kereszthegeyi vízmentesítés. 67—68. — Stoll Károly: A fernezelyi tó. 84—85.
- 1143 Kóta József: Robbantás szemcsés fojtásanyagokkal. 82. 1949. 11—13 (1 ábra, 3 kép).
- 1144 Kovács Károly: Az 1903. év tudományos mozgalmáról. 37. 1904. II. köt. 259—262.
- 1145 Kovács Sándor: Diagramm csővezetékek tervezéséhez. 68. 1935. 445—448 (1 ábra).
- 1146 Körös Béla: Az acélöntvények selejtkérdéséről. 62. 1929. 2—11 (4 rajz, 2 táblázat).
- 1147 Körös Béla: Acélműkokillák élettartamának metallurgiai vonatkozásai. 76. 1943. 125—134 (16 ábra, 3 táblázat).
- 1148 Körös Béla: Acélöntvények minőségi szabványosítása. 77. 1944. 5—12 (10 ábra, 17 táblázat). — Kövesi Pál és Tóth András megjegyzései. 76—77. — Szerző válasza. 77—78.

- 1149 *Körös Béla*: Meleghengerek öntészeti kérdései. **81.** 1948. 76—84 (14 ábra).
- 1150 *Körös Béla*: Vasöntödéink nyersvas ellátási kérdései. **81.** 1948. 152—157 (2 kép, 4 táblázat).
- 1150/a *Körös Béla*: A kokillásúly: tuskósúly hányados befolyása a kokillafogyasztás mérvére. **81.** 1948. 263—269.
- 1151 *Körös Béla*: Az élettartamot meghatározó tényezők acélművek kokilláinál. **82.** 1949. 296—301, 329—333 (13 ábra, 2 táblázat).
- 1152 *Körös Béla*: Öntödék egészségügyi viszonyai. **82.** 1949. 388—390 (1 ábra).
- 1153 *Körössy László*: Néhány szó az alföldi olaj szármaszához. **83.** 1950. 560—562 (2 ábra).
- 1154 *Köszegi Dénes*: Új módszer az alkálifémeknek (K, Na) kalcium- és magnéziumfémektől való kvantitatív elválasztására. **46.** 1913. II. köt. 577—586 (4 táblázat).
- 1155 *Köves Elemér*: Könnyűfémhulladékok feldolgozása. **80.** 1947. 43—50, 74—78 (10 ábra, 3 táblázat).
Köves Elemér: lásd: 692. *Geleji Sándor*. **81.** 1943. 217—224.
- 1156 *Kövesi Antal*: A triplex expanziós gőzgépek fejlődése és számítása. **37.** 1904. I. köt. 797—818 (15 ábra, 2 fénykép).
- 1157 *Kövesi Antal*: A gőzturbinák. **37.** 1904. II. köt. 145—163 (22 ábra).
- 1158 *Kövesi Antal*: Újabb gőzturbina rendszerek. **38.** 1905. I. köt. 721—732 (14 ábra).
- 1159 *Kövesi Antal*: Súlymeghatározás grafikus számítással. **41.** 1908. I. köt. 575—581 (21 ábra).
- 1160 *Kövesi Antal*: A tehetetlenségi nyomaték újabb grafikus meghatározása. **41.** 1908. II. 633—644 (17 ábra).
- 1161 *Kövesi Antal*: A kissármási gázkitörés erőhatásairól. **45.** 1912. I. köt. 78—82 (1 rajz). — Pfeifer Ignác: Mi okozza a kissármási gázkitörést (Kritikai megjegyzések). 329—335, 421. — A szerző válasza. 416—421.
- 1162 *Kövesi Antal*: A geofizika alkalmazása. **48.** 1915. I. köt. 131—141 (7 rajz).
- 1163 *Kövesi Antal*: A ballisztikai görbe függőleges vetületének egyenlete. **54.** 1921. 226—231, 241—247, 255—260 (4 rajz).
- 1164 *Kövesi Antal*: A mechanikai munkát végző ember és más erőgép hatásfoka. **56.** 1923. 80—82, 92—97, 105—107.
- 1165 *Kövesi Antal*: A szerkezetek teherbírásának megállapítása újabb elméletek alapján. **57.** 1924. 31—34, 41—44, 51—53, 61—64 (7 rajz).
- 1166 *Kövesi Antal*: Hengerelt vastartószelvények csavaró igénybevétele. **58.** 1925. 149—154, 170—174, 185—190 (10 ábra).
- 1167 *Kövesi Antal*: A lövői és bűki autókatasztrófák mechanikai megvilágításban. **59.** 1926. 427—435, 451—457 (11 rajz).
- 1168 *Kövesi Antal*: A Reynolds-féle szám gyakorlati alkalmazása. **64.** 1931. 1—6, 25—31 (4 rajz, I—II. táblázat).
- 1169 *Kövesi Antal*: A vasszerkezetek villamos hegesztése, a varratok számítása és vizsgálata. **64.** 1931. 450—456, 473—479 (10 rajz, I—II. táblázat).
- 1170 *Kövesi Antal*: Hegesztés a vasszerkezetekben. **72.** 1939. 411—419, 427—433 (13 ábra, I—II. táblázat).
- 1171 *Kövesi Antal*: A hegesztett vaskötések számítása. **73.** 1940. 193—200, 209—216 (9 ábra, 5 táblázat).
- 1172 *Kövesi Antal*: Vasgyári daruszerkezetek. **82.** 1949. 524—539 (24 ábra).
- 1173 *Kövesi Pál*: Nyersanyaggazdálkodás hatása a számacélok fejlődésére. **75.** 1942. 138—143 (3 táblázat).
- 1174 *Kövesi Pál*: Acélöntvény javítása nemesítéssel és ötvözzel. **76.** 1943. 321—326, 341—349 (62 ábra, 18 táblázat).
- 1175 *Kövesligethy Radó*: A kissármási 1911. október 26-i földrengés fészekmélysége. **45.** 1912. I. köt. 98—99.
- 1176 *Kraft János*: Mesterséges motorhajtóanyagok. **70.** 1937. 366—370.
- 1177 *Kraft János*: A vegyészeti laboratórium a bányabiztonság szolgálatában. **75.** 1942. 113—117.
- 1178 *Kremnitzky Amandus*: A méter-mérték a bányaszatnál (Ziegheim Gusztáv tervezete nyomán). **8.** 1875. 70—71. — Megjegyzés. **87.** — Befejező válasz. 104.
- 1179 *Kremnitzky Amandus*: Az azotín-gyár Bisztrán, Erdélyben. **8.** 1875. 118—119.
- 1180 *Kremnitzky Amandus*: Új bányamécselek (Tükröző lámpák, Reflexions-Lampen) bányamérésekhöz. **9.** 1876. 102—104 (4 ábra).
- 1181 *Kremnitzky Amandus*: Javítások a csákány (galhó) szerszámok szerkezete körül. **9.** 1876. 147—150 (5 ábra).
- 1182 *Kremnitzky Amandus*: Bányagázrobbanás Akna-Szlatinán. **29.** 1896. 276—277.
- 1183 *Kremnitzky Aurel*: A verespataki (gura-rosi) m. k. és társulati zúzómű. **8.** 1875. 121—124 (5—12 ábra a 9. ábrán).
- 1184 *Kremnitzky Aurel*: Adatok a verespataki m. k. és társulati orlai Szt.-Kereszt altárna ismertetéséhez. **9.** 1876. 22—24 (1—4 ábra a 2. táblán).
- 1185 *Kremnitzky Aurel*: A Starke-féle bányatheodolith. **10.** 1877. 108—110, 116—118, 125—127 (1—8 ábra a 6. táblán).
- 1186 *Kremnitzky F. J.*: A verespataki érczképződésre vonatkozó adatok. **20.** 1887. 94—96.
- 1187 *Krenner József*: Mangánspinell mint kohótermék Menyházáról Arad megyében. **41.** 1908. II. köt. 165—166.
- 1188 *Kréta József*: Ekszeripari platinaötvözetek platinatartalmának meghatározása. **71.** 1938. 25—27.
- 1189 *Krizkó Bohus*: Hogyan szellőztessünk, fűvással vagy szívással? **36.** 1903. I. köt. 551—553 (3 ábra).
- 1190 *Krizkó Bohus*: Az Urikány—Zsilvölgyi magyar kőszénbánya részvénytársaság lupényi bányatelepének rövid ismertetése. **37.** 1904. I. köt. 83—112 (7 fénykép, 11 ábra, I—II. rajztábla).
- 1191 *Krizkó Bohus*: Egy légrobbanás (Bányalégrobbanás Lupényban). **37.** 1904. I. köt. 179—181 (3 ábra).
- 1192 *Krizkó Bohus*: A balesetek okairól. **44.** 1911. I. köt. 1—13 (6 táblázat).
- 1193 *Krizkó Bohus*: A benzol előállítása kokszgázból. **48.** 1915. I. köt. 257—260 (1 rajz, V. tábla).
- 1194 *Krupár Géza*: Az albertaknai bányamező főszállítóakna pillérének fejtési terve. **64.** 1931. 241—247, 265—270, 289—296 (12 rajz, 1 grafikon, 1 térképmelléklet a 308 után).
- 1195 *Krupár Géza*: A földalatti vágatok, fejtések egymásra való kölcsönös hatása és annak gyakorlati jelentősége, különös tekintettel a vékony széntelepek egyes fejtésmódjaira. **67.** 1934. 303—315, 336—344, 361—370 (25 rajz).
- 1196 *Krupár Géza*: A lapos településű vékony széntelepek gazdaságos fejtésének a legfontosabb feltételei. **69.** 1936. 329—340, 354—368 (18 rajz).
- 1197 *Krupár Géza*: A magyar szénbányászat gépesítése és annak feltételei. **82.** 1949. 405—414, 456—464, 503—519 (43 ábra). — Boldizsár Tibor hozzászólása: Bevállik-e a Petőfi-fejtőgép? **83.** 1950. 34.

- 1198 *Krupár Géza*: Szénbányászatunk gépesítésének lehetőségei, különös tekintettel a nagyfejtések nyomásvizonyaira és a gépesítés kihatása a teljesítményre. — Hozzászólások. — **83.** 1950. 107—128 (23 ábra).
- 1199 *Krupár Géza*: A Petőfi-fejtdőgépnek a Mátravidék lignit-főtelep jelenlegi rendszerű frontfejtésében való alkalmazhatási lehetősége. (Válasz „Bevállik-e a Petőfi-fejtdőgép?” c. hozzászólásra.) **83.** 1950. 261—264. — Boldizsár Tibor: Válasz a Petőfi-fejtdőgép védelmében. 302.
- 1200 *Krutkovszky Károly*: A zalatnai kohó kezeléséről és a kezelés tökéletesbbitéséről. **26.** 1893. 51—57, 73—77, 93—97, 108—112 (1—8 ábra a IV. táblán).
- 1201 *Kubacska Hugo*: Utazási jelentés (Németország). **8.** 1875. 105—107, 114—117, 137—141, 153—158, 174—175, 186—190 (1—10 ábra a 8. táblán, 10—23 ábra a 10. táblán, 9—11 ábra a 11. táblán).
- 1202 *Kubacska Hugo*: A „Frigyes” kohó, Tarnovitz mellett. **9.** 1876. 44—45, 49—51, 65—67 (9—13 ábra a 3. táblán, 4—5 ábra a 4. táblán).
- Kubatska Hugó*: lásd: 1831. *Schröder Rezső*. **10.** 1877. 23—24, 31—32, 39—40, 47—48, 55—56, 71—72, 79—80, 95—96, 119—120, 127—128, 159—160, 175—176, **11.** 1878. 23—24, 41—42, 57—58, 89—90, 105—106, 145—146, 169—170, 185—186, **12.** 1879. 7—8.
- 1203 *Kun Attila és Sas Loránt*: A kir. József-műgye-tem hallgatóinak geológiai tanulmányútja a selmeczi és körmöczbányai érczhegységbe 1912. évi szeptember havában. **46.** 1913. I. köt. 237—243.
- 1204 *Kun Miklós*: Az angliai szénválság okai. **80.** 1947. 154—156.
- 1205 *Kun Miklós*: Széntelegek elgázosítása. **80.** 1947. 308—312 (6 ábra).
- 1206 *Kunszt János*: A hengerelt vas szelvényeiről. **38.** 1905. I. köt. 732—736.
- 1207 *Kunszt János*: I-vasszelvények. **38.** 1905. II. köt. 227—234.
- 1208 *Kunszt János*: A négyzet és a kör ellenállási nyomatéka. **38.** 1905. II. köt. 510—512.
- 1209 *Kunszt János*: Az új német szabvány I vas-szelvények. **38.** 1905. II. köt. 758—765.
- 1210 *Kunszt János*: Észrevételek az új német szabványsszelvényssorozathoz. **39.** 1906. I. köt. 176—183 (9 táblázat).
- 1211 *Kunszt János*: Javított osztrák I-vasszelvények. **39.** 1906. I. köt. 556—558 (4 táblázat).
- 1212 *Kunszt János*: A szelvényalakok kérdéséhez. **39.** 1906. I. köt. 742—744.
- 1213 *Kunszt János*: Az új német I-vasszelvényssorozat. **40.** 1907. I. köt. 76—83 (3 ábra).
- 1214 *Kunszt János*: Lehetséges szelvényalakmódosításokról. **40.** 1907. I. köt. 173—176.
- 1215 *Kunszt János*: Észrevételek a Hertwig-féle szelvényssorozat javaslatához. **40.** 1907. I. köt. 353—357.
- 1216 *Kunszt János*: Hibás ellenállási nyomatékok. **40.** 1907. I. köt. 686—688 (13 ábra).
- 1217 *Kunszt János*: Válasz az új német I-vasszelvényssorozatra tett észrevételeimre. **40.** 1907. II. köt. 234—236.
- 1218 *Kurovsky Zsigmond*: Salétromsav gyártás Zalatnán. **16.** 1883. 146—149 (6 ábra a VII. táblán).
- 1219 *Kurovsky Zsigmond*: Az orosz császári ház magántulajdonát képező Altai-hegység bányászata és kohászata. **27.** 1894. 272—274, 288—290, 302—304, 323—324, 340—342, 362—363, 381—387, 412—415.
- 1220 *Kurovsky Zsigmond*: A zalatnai m. kir. fémkohó múltja és jelene. **39.** 1906. II. köt. 397—442 (4 táblázat).
- 1221 *Kutányi Sándor*: A tudományos üzemvezetés, különös tekintettel a csonkamagyarországi viszonyokra. **59.** 1926. 357—361 (1 grafikon).
- 1222 *Küstel Alfréd*: Az öntődék gépesítése. — Hozzászólások. **83.** 1950. 215—220.
- 1223 *Lackner Antal*: A bányák aranytartalmának becsléséről. **39.** 1906. I. köt. 759—760 (1. tábla).
- 1224 *Lackner Antal*: Az érczbányák becsléséről. **40.** 1907. I. köt. 169—173.
- 1225 *Ládai (Schmidt) Jenő*: Szénkészetünk, vízveszély és védekezés. **80.** 1947. 301—303.
- 1226 *Lakos Béla*: Az autogén hegesztésről és vágásról. **44.** 1911. I. köt. 725—732.
- 1227 *Lambrecht Kálmán*: A zúzomalom. **47.** 1914. II. köt. 37—44 (6 kép).
- 1228 *Láng János*: A bányamunkások kollektív szerződésének elvi és alkalmazási hibái. **80.** 1947. 97—103 (1 grafikon).
- 1229 *Láng János*: Az államosított szénbányák legfontosabb üzemgazdasági adatai 1938-ban és az 1946 augusztus—1947 március időszakban. — Hozzászólások. — Válasz. **80.** 1947. 161—172.
- 1230 *Láng Károly*: A vashengerműnek munkaszükséglete. **50.** 1917. II. köt. 549—556, 853—885, 912—936 (19 rajz, 11 táblázat).
- Lántzky József*: lásd: 1949. *Szalay László*. **82.** 1949. 334—341.
- 1231 *Laszke Károly*: Az alsó kapniki fém extractio. **22.** 1889. 155—156, 163—165 (1 táblázat).
- 1232 *Laszke Károly*: Az alsó kapnikbányai m. k. fémkohó és lúgzómű üzeme, ennek műszaki és pénzügyi eredménye az 1889-ik évben. **23.** 1890. 108—110, 119—121 (2 táblázat).
- 1233 *Laszke Károly*: A selmeczi m. kir. bányakerület és az orosz császári ázsiai (Altay) bányavidék terményeivel végrehajtott lúgozási kísérletek a kapnikbányai m. kir. lúgozó műben. **24.** 1891. 9—11, 21—23.
- 1234 *Laszke Károly*: Legújabb hírek a szabadalmazott Bittsánszky-féle fémlúgzóműnek üzeméről. **24.** 1891. 87—88.
- 1235 *László Adolf*: Rondítók meghatározása, tisztább fekete, anóda és finomított rézben. **36.** 1903. I. köt. 451—455.
- 1236 *László Adolf*: Egy újabb eljárás a keményolom antimon-tartalmának meghatározására a térfogatos elemzés útján. **37.** 1904. I. köt. 156—158.
- 1237 *László Adolf*: A selmeczi m. kir. központi kohóban az 1903. évben előállított kohótermények átlagos összetétele. **37.** 1904. I. köt. 402—403.
- 1238 *László Adolf*: Új eljárás a mázanyag fémolomtartalmának meghatározására tűzi úton. **38.** 1905. I. köt. 428.
- 1239 *László Adolf*: A kén meghatározása térfogatos elemzés útján benzidin-chlorhydráttal. **38.** 1905. II. köt. 580—582.
- 1240 *László Adolf*: Gyakorlati zinkmeghatározás elektrolitikai úton. **38.** 1905. II. köt. 539—590.
- 1241 *László Adolf*: Az anódiszap elemzése. **40.** 1907. II. köt. 406—408.
- 1242 *László Adolf*: A cinkérczek teljes elemzése és a cink volumetrikus meghatározása az újabb gyakorlati módszerek figyelembevételével. **43.** 1910. II. köt. 156—162.
- 1243 *Latinák Gyula*: A vajdahunyadi m. kir. vasgyár és tartozékai. **39.** 1906. II. köt. 2—48, 73—99, 137—172, 203—242 (106 kép, I—VIII. rajztábla).
- 1244 *Lázár Pál*: Szobafűtés magyar szénekkel. **36.** 1903. I. köt. 465—471 (3 ábra).
- 1245 *Lázár Pál*: Vita a magyarországi szének felett. **36.** 1903. I. köt. 613—616.

- 1246 Lázár Pál: Észak-Amerika vasipara. 37. 1904. I. köt. 3—11 (6 ábra).
- 1247 Lázár Zoltán: Gyűrű-kemencze központi gázfűtésével, tűzálló téglák és egyéb hasonló anyagok égetésére. 21. 1888. 145—146 (3—5 ábra a III. táblán).
- 1248 Lázár Zoltán: Vasnyújtó hengerek calibrírozása. 26. 1893. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1893. évi 14 és 15. számához. 1—20 (4 rajztábla).
- 1249 Lázár Zoltán: A Duna—Tisza hajózási csatorna kérdése. 40. 1907. I. köt. 450—457 (4 ábra, I. tábla).
- 1250 Lázár Zoltán: Állami szénbányászat. 40. 1907. II. köt. 628—629.
- Lechner Ödön: lásd: 646. Gálócsy Árpád. 27. 1894. 295—298.
- 1251 Lehotzky Kelemen: A réselőgépekről. 44. 1911. I. köt. 280—289 (4 ábra).
- 1252 Leithner Antal: Elmékedések a hazai bányászat újjászervezéséről. 5. 1872. 113—118, 125—126 (1 térképmelléklet). — Kosztka Vilmos észrevételei. 6. 1873. 109—111.
- 1253 Leithner Antal: A felső-magyarországi rézbányászat jelene és jövője. 20. 1887. 53—55 (1 táblázat).
- 1254 Leithner Antal: Emlékirat a felső magyarországi rézbányásatról és a réz kohósításáról. 22. 1889. 1—2, 9—10.
- 1255 Leithner Antal: Nézeteim a nagy és kis földbirtokosok képzelte jogairól a mélységben fekvő ásvány-szénre. 27. 1894. 415.
- 1256 Lengyel Endre: Tájékozás a műszóképzés körül. Szerkesztői megjegyzés. 1. 1868. 12—15. — Szerző válasza. 84—86.
- 1257 Lengyel Endre: Észrevételek az aranylúgozás és foncsorosítás körül. 2. 1869. 91—92.
- 1258 Lengyel Endre: Válteknő termelék. 2. 1869. 110—111.
- 1259 Lengyel Endre: Halmaz pergelés. 3. 1870. 27—29.
- 1260 Lengyel Endre: Szűrő kémlel (Titir-Probe) horganyra. 3. 1870. 67—69. — Bittsánszky Ede hozzászólása. 173.
- 1261 Lengyel Endre: Külföldi tanulmányutam. 58. 1925. 40—43, 52—56 (1 rajz).
- 1262 Lengyel Endre: A Szentendre és Pilisszentlászló közötti terület andezites kőzetei. 58. 1925. 240—245. (1 rajz).
- 1263 Lengyel Endre: Újabb adatok Szentendre környékének geológiájához. 60. 1927. 69—73 (2 szelvényrajz).
- 1264 Lengyel Endre: Az izomorf- keverék kristályosodási törvényszerűségek petrogenetikai megvilágításban. 61. 1827. 331—340 (1 rajz, 2 táblázat).
- 1265 Lengyel Endre: Olaszországi tanulmányutam tanulságai. 62. 1929. 49—61.
- 1266 Leopold Andor: Az alumínium elektromos úton való előállításáról. 38. 1905. I. köt. 171—179 (7 ábra).
- 1267 Leskó Béla: A hazai széntelepek feltárásának, fejtesre előkészítésének, valamint lefejtésének legcélszerűbb módozatai, különös tekintettel a jó légvezetésre, fejtési, szállítási s fenntartási munkák gazdaságosságára. 59. 1926. 117—122, 133—138, 153—158, 173—181 (I—XIII. rajz).
- 1268 Libik György: A magyar műszaki tudomány néhány következő feladata. 83. 1950. 392—393.
- 1269 Liffa Aurél: Telkibánya ércelőfordulásának viszonyai. 58. 1925. 129—132.
- 1270 Liskay Gusztáv: Bányászati és kohászati intézeteink ismertetése III. A gömöri Vashegy és bányászata a jelenben. 2. 1869. 61—62, 65—67, 73—76 (IV. tábla, 1—6 ábra).
- 1271 Liskay Gusztáv: Tanulmányok a vas történelmé körül. 4. 1871. 55—58.
- 1272 Liskay Gusztáv: A kőso-bányák Erdélyben (Schmidt Alajos után). 4. 1871. 145—147, 153—154, 163—165, 172—173, 199—200 (5 tábla).
- 1273 Liskay Gusztáv: A magyar keleti aranykerület (Közl. kivonatban: Kozák József). 5. 1872. 169—170, 173—177, 182—184.
- 1274 Liskay Gusztáv: Az öntött-acél-kötelek alkalmazása a bányászatban. 6. 1873. 169—170.
- 1275 Liskay Gusztáv: Tapasztalatok a poroszországi bányászat körül. 6. 1873. 197—201 (7—16 ábra a 4. táblán).
- 1276 Liskay Gusztáv: Üti jegyzetek. 10. 1877. 15—16, 19—21, 38—40, 43, 61—63, 76—79, 81—82, 94—95 (2—3 tábla).
- 1277 Liskay Gusztáv: A magurkai antimon-bányadalom. 12. 1879. 147—148, 157—158, 172—174, 177—179 (1—3 ábra a XI. táblán), 13. 1880. 5—6.
- 1278 Liskay Gusztáv: A selmecvidéki ásványok előjövételéről. 13. 1880. 177—181.
- 1279 Liskay Gusztáv: A Szepesi érczhegység ásványai. 16. 1883. 107—114 (IV. tábla).
- 1280 Liskay Gusztáv: Valamely zúzmű berendezés legfőbb mechanikai tényezőinek kiszámításáról. 16. 1883. 171—174, 180—181.
- 1281 Liskay Gusztáv: A korytniczai ásványvízről. 17. 1884. 11 (1 földtani szelvény).
- 1282 Liskay Gusztáv: A sós és nátronos vizek geológiai fontosságáról. 17. 1884. 103, 108—111, 113—115.
- 1283 Litschauer Lajos: A kőszénkérdés a magyar korona országaiban, bányajogi szempontból. 18. 1885. 97—99, 104—106, 116—118, 125—126, 131.
- 1284 Litschauer Lajos: Felügyeleti-illeték zártkutatómánya után. 20. 1887. 159—160, 165—167, 173—175.
- 1285 Litschauer Lajos: Útve működő elektrikus kőfűrőgép. 26. 1893. 261—264 (11 ábra a XV. táblán).
- 1286 Litschauer Lajos: Kérdő-ív a fémek ásványok hazai telepeinek érczesedés viszonyai tárgyában. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 26. 1893. évi 8. számához. 1—7.
- 1287 Litschauer Lajos—Cseh Lajos: Béla-bánya arany-érbányászata, újra nyitásának tervezete. 27. 1894. 116—118, 133—136.
- 1288 Litschauer Lajos: Legújabb a hasznosítható ásványok telepeinek geológiájából. 30. 1897. 5—8, 21—23, 45—46, 124—126, 143—144, 287—289, 346—347.
- 1289 Litschauer Lajos: Az érczerek kora meghatározásának kérdéséhez. 32. 1899. 180—182, 208—210.
- 1290 Litschauer Lajos: A hazai bányászati ipar közgazdasági állapota 1898. évben. 33. 1900. 27—30, 42—43, 250—253, 277—278, 332—334, 367—369.
1290. a. Litschauer Lajos: A hazai bányáipar közgazdasági állapota 1901. évben. 35. 1902. 470—475, 508—510.
- 1291 Litschauer Lajos: A magyar általános kőszénbánya részvénytársaság alsó-galla-bánhidai barnaszénbányaműve. 35. 1902. 17—25, 33—42, 49—56, 79—87 (55 kép, 3 térkép).
- 1292 Litschauer Lajos: A bányaművelés technikájának haladása 1901. évben. 35. 1902. 362—366, 397—402, 405—413, 437—448, 477—492, 528—542 (50 ábra), 36. 1903. I. köt. 26—28, 80—91, 133—144, 204—213, 327—337, 455—465, 535—545, 591—599, 638—646, 711—719 (97 ábra), 36. 1903. II. köt. 6—22 (26 ábra).
- 1293 Litschauer Lajos: A „Bánya.” Népszerű szakelőadás az „Uránia” tudományos színházban az „Orsz. Magy. Bány. és Koh. Egyesület” 1902. évi szept. hó 21-én Budapesten megtartott közgyűlése alkalmából. 35. 1902. 376—378, 397—401, 431—435, 470—474, 507—509 (50 ábra).
- 1294 Litschauer Lajos: Az Ankylostomiasis Brennbergben. 36. 1903. I. köt. 557—560.

- 1295 *Litschauer Lajos*—*Székely Vilmos*—*Mákavé Miklós*: A bányaiskolák kérdéséhez. A selmeczbányai bányaiskola tanári karának véleményes jelentése a Selmecz- és Bélabánya vidéki osztály választmányához. **37.** 1904. I. köt. 1—3.
- 1296 *Litschauer Lajos*: Felső-Szilézia. Utazási jelentés. **37.** 1904. II. köt. 93—117 (1 térkép, 1 fénykép).
- 1297 *Litschauer Lajos*: A Selmecz-bányán 1854. és 1855. években észlelt földrengések ötven éves fordulója. **37.** 1904. II. köt. 369—374 (I—III. rajztábla).
- 1298 *Litschauer Lajos*: Freiberg ezüstbányászata. **37.** 1904. II. köt. 742—745.
- 1299 *Litschauer Lajos*: Agricola Bauer György (Halála 350-iké évfordulója alkalmából). **38.** 1905. I. köt. 694—699.
- 1300 *Litschauer Lajos*: Szomolnok történetéhez. **39.** 1906. I. köt. 25—28.
- 1301 *Litschauer Lajos*: Fejtővágatoknak és fejtőműhelyeknek vasoszlopokkal való biztosítása. **39.** 1906. I. köt. 245—251 (6 ábra).
- 1302 *Litschauer Lajos*: Kísérletező táró (A brandenburgi bányaiskolához tartozó táró leírása). **39.** 1906. I. köt. 492—494 (4 ábra).
- 1303 *Litschauer Lajos*: A brennbergi szénbánya. **40.** 1907. I. köt. 361—362.
- 1304 *Litschauer Lajos*: A vörösvágási opálbánya múltjából. **40.** 1907. II. köt. 157—160.
- 1305 *Litschauer Lajos*: A Ganz-féle villamossági r.-t. budapesti gyártelepe meglátogatásáról. **44.** 1911. II. köt. 244—252 (16 kép).
- 1306 *Litschauer Lajos*: Freiberg bányászati akadémiájának százötven éves fennállásáról. **49.** 1916. II. köt. 120—122, 150—151.
- 1307 *Litschauer Lajos*: 1825 év a bányászat és kohászat centenáriuma. **58.** 1925. 393—401.
- 1308 *ifj. Litschauer Lajos*: Egy érdekes matematikai kérdés megoldása (Pályázat a „Göttingeni” egyetem matematikai pályadíjára). **45.** 1912. II. köt. 530, 596—597.
- 1309 *Lóczy Lajos*: A földtani intézetek és a bányászat. **43.** 1910. II. köt. 485—495, 498.
- 1310 *Lósy Schmidt Ede*: Adatok a bányászat történetéhez Magyarországon a XVIII. században. **55.** 1922. 88—89.
- 1311 *Lőherer Andor*: Védvám vagy szubvenció az ezüstre. **36.** 1903. I. köt. 483—487.
- 1312 *Löw Alfréd*: A Böhmische Montan Gesellschaft königshofeni vasművében felállított Hering-rendszerű központi gőztűlhevítő szerkezete és oekonomiája. **33.** 1900. 73—75 (2 ábra).
- 1313 *Löwenheim Mór*: A szállítás a bányászat szolgálatában. **30.** 1897. 270—271, 285—287, 303—305, 315—316.
- 1314 *Lugosi István*: Jelentés a wieni II. nemzetközi mentő és balesetelhárító kongresszusról. **47.** 1914. I. köt. 243—250.
- 1315 *Mádai Lajos*: Borsodmegye kőszén- és vasérctermelésének jelentősége a nemzet gazdaságában. **44.** 1911. II. köt. 660—663 (1 térkép).
- 1316 *Mádai Lajos*: A borsodi barnaszénbányászat munkásainak baleset-statisztikája. **44.** 1911. II. köt. 726—729.
- 1317 *Madas József*: Aknamélyítés előcementálással karsztos mészkőben. **76.** 1943. 5—14 (1 rajz, 1 táblázat).
- 1318 *Maderspach Livius*: Rozsnyó vidékének vasérczelepei. **4.** 1871. 46—47, 64—67, 74—75.
- 1319 *Maderspach Livius*: A dinamitnak egy veszélyes neméről. **4.** 1871. 58—59.
- 1320 *Maderspach Livius*: A rozsnyói antimon-bányászat. **8.** 1875. 2—3.
- 1321 *Maderspach Livius*: Antimontelep Eperies vidékén (A szerző felolvasása a bécsi cs. kir. földtani intézet márc. 2-án tartott ülésén). **8.** 1875. 52—53 (1 ábra).
- 1322 *Maderspach Livius*: Vaspatlak (Erdélyben). **8.** 1875. 93—94.
- 1323 *Maderspach Livius*: Albrecht főherceg vasérc bányái Szepesmegyében. **9.** 1876. 32—35 (4 ábra, 5. ábra a 2. táblán).
- 1324 *Maderspach Livius*: A rozsnyói bányászat történetéhez. **12.** 1879. 14—15, 35—36, 51—52. — Diváld József: Adalék a rozsnyói bányászat történetéhez. **54.**
- 1325 *Maderspach Livius*: Chromvaskő előfordulása Tibán (Gömör megye). **12.** 1879. 141—142.
- 1326 *Maderspach Livius*: A tiszolci m. k. kincstári bányák. **19.** 1886. 55—56 (1 geol. szelvény, 5 metszet a telérekről).
- 1327 *Maderspach Livius*: Az Avala-hegység érczterülete Szerbiában. **38.** 1905. II. köt. 79—82 (1 térkép).
- 1328 *Maderspach Livius*: Jegyzetek a régi besztercebányai bányabírószági kerület bányászatának keletkezéséről (Pehm Imre m. kir. bányakapitány adatgyűjteményéből). **39.** 1906. II. köt. 546—548.
- 1329 *Maderspach Livius*: Egy régi magyar higanybánya. Pehm Imre bányakapitány adatgyűjteményéből közölve. **40.** 1907. II. köt. 550—554 (5 ábra).
- 1330 *Maderspach Livius*: A garamvölgyi (Struzseniki) czinkércz-lelőhely. **49.** 1916. II. köt. 87—89 (3 rajz).
- 1331 *Magyarosy Ferenc*: A bányászati kisajátítás. **76.** 1943. 389—393.
- 1332 *Magyar Mihály*: Az erdélyrészi sóbányászat ismertetése. **37.** 1904. II. köt. 697—726, 761—778 (25 ábra, 13 fénykép, 1 rajztábla).
- 1333 *Magyar Mihály*: A marosújházi sóbányák 1895—1905 évi termeléséről és a termelvények értékesítéséről. **39.** 1906. II. köt. 698—701 (3 táblázat).
- 1334 *Magyar Zoltán*: Két korszak mesgyéjén. Jogállam — a cselekvő állam. **72.** 1939. 109—110.
- 1335 *Máj József*: A Nehézipari Központ szerepe a magyar iparban és közgazdaságban. — Hozzászólások. **80.** 1947. 359—362.
- Mákavé Miklós*: lásd: 1295. *Litschauer Lajos*. **37.** 1904. I. köt. 1—3.
- 1336 *Mály Sándor*: Tanulmány a zalatnai kénsavgyártás üzeméről. **17.** 1884. 82—84, 89—91, 97—99, 105—107, 115—117, 123—124, 132—133 (III. tábla).
- 1337 *Mály Sándor*: Tanulmány a kénlék szétbontásáról hígított kénsavval, vasgálicz és kéntermelésről Zaltnán. **21.** 1888. 181—183, 189—191, (V, VI. tábla), **22.** 1889. 4—5, 11—23, 22—24, 28—29, 35—36, 45—46, 62—63, 70—71, 93—94, 102—103, 105—107 (2 táblázat).
- 1338 *Mály Sándor*: Üti jegyzetek a Hunyadmegyében Kajanelben, Brádon és Stanizsán a múlt évben létesített lúgzóművek üzeméről. **25.** 1892. 76—77, 85—87, 97—99, 136—138.
- 1339 *Mály Sándor*: A tellur fém gyártásáról. **26.** 1893. 363—366, 381—383, 389—392 (XVII. tábla).
- 1340 *Mály Sándor*: Elegyösszeállítás és kiszámítás a selmeczi központi kohónál követett közönséges ólommosító érczolvasztásnál. **27.** 1894. 173—176, 191—194, 211—213, 226—230.
- 1341 *Mándi György*: Skócia bányászatáról. **40.** 1907. II. köt. 270—276 (12 ábra).
- 1342 *Marek László*: Stapf-féle folytonos vas- és salakcsapolásra berendezett nagyolvasztó. **37.** 1904. I. köt. 401—402 (3 ábra).
- 1343 *Marek László*: A Bleichert-féle önműködő kötél-

- pálya-csillekapsolás. **37.** 1904. II. köt. 254—259 (11 ábra).
- 1344 **Marek László:** A tiszolci kötélpályák. **39.** 1906. I. köt. 291—296 (4 ábra).
- 1345 **Marikovszky Zoltán:** A bányamérnök és a kőbányászat. **75.** 1942. 337—338.
- 1346 **Marikovszky Zoltán:** Hőenergiagazdálkodásunk ellenőrzése. **76.** 1943. 349—351.
- 1347 **Marikovszky Zoltán:** A mészgyártás helyzete Magyarországon. **77.** 1944. 191—195 (2 ábra).
- 1348 **Márkus Ferencz:** A mátrai bányaegylet kivonási kohója. **5.** 1872. 13—15.
- 1349 **Márkus Károly:** Bányaiparunk fejlődését előmozdító intézkedéseknek a bányatörvénykönyvbe való felvételéről. **26.** 1893. 204—205, 214—216. — Fehér Manó hozzászólása. 244—247.
- 1350 **Márkus Károly:** A bányahatósági szervezet reformálásra vonatkozó javaslat. **27.** 1894. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1894. évi 14. számához. 10—26.
- 1351 **Martiny István:** Kísérlet Huntington-féle malommal. **26.** 1893. 157—161, 183—185, 203—204 (X. tábla).
- 1352 **Martiny István:** Selmeczbánya vidékének bányászata és a m. kir. felső bíber-tárai bányadalom művelési viszonyainak ismertetése. **32.** 1899. 349—351, 365—369, 389—393, 413—416, 435—439 (X. tábla).
- 1353 **Martiny István:** Tanulmány a vihneyi bányászat köréből. **38.** 1905. II. köt. 329—346 (1 rajztábla).
- 1354 **Marton György:** Németországi tanulmányaimból. **27.** 1894. 42—45 (II. tábla).
- 1355 **Marton György:** A Thomas-folytvas mint drótanyag. **28.** 1895. 297—300.
- 1356 **Marusák Dezső:** Ipari szabványosítás. **55.** 1922. 130—133.
- 1357 **Marusák Dezső:** Csavarmenet szabványosítása. **56.** 1923. 162—163, 173—174.
- 1358 **Mayer (Martos) Ferenc:** Gondolatok a Nagy Októberi Szocialista Forradalom harmincharmadik évfordulóján. **83.** 1950. 591—592.
- 1359 **Mayer (Martos) Ferenc:** A dispécser rendszer néhány elvi és gyakorlati kérdése. **83.** 1950. 680—684.
- 1360 **Mayer Jenő:** Lapos dőlésű vastag széntelepek gazdaságos művelése. **59.** 1926. 33—39, 57—63, 77—84 (8 rajz).
- 1361 **Mayer (Mohi) Rezső:** A közetnyomás és talpduzzadással összefüggésben a magas ácsolás megfigyelésének eredménye. **63.** 1930. 401—407, 423—428, 444—451, 474—482 (10 rajz, I—II. táblázat, 2 kimutatás).
- 1362 **Mayer (Mohi) Rezső:** Folyosókijárat vizes löszös homokban. **69.** 1936. 25—36 (6 ábra).
- 1363 **Mazalán Pál:** Készülék fúrt kutak folyadékmozgási viszonyainak meghatározására. **70.** 1937. 349—350 (2 rajz).
- 1364 **Mazalán Pál:** Hazai mélyfúrási gyakorlatunk különös tekintettel a földgáz- és olajkutatásra. **72.** 1939. 241—246.
- 1365 **Medgyesi Imre:** Ipari kemencék gazdaságossága. **81.** 1948. 20—23 (1 ábra).
- 1366 **Mednyánszky Dénes:** A Mont-Cenis alag vájása fúrógépekkel. **2.** 1869. 177—181.
- 1367 **Mednyánszky Dénes:** A Gotthard-alag vájása. **7.** 1874. 149—150, 157—160.
- 1368 **Mednyánszky Dénes:** Az északamerikai Egyesült-államok arany- s ezüst bányászata, s annak legújabb jelenségei (Simon L. után). **9.** 1876. 9—12, 21—22.
- 1369 **Mednyánszky Dénes:** A Sutro-altárna haladása. **10.** 1877. 153—154.
- 1370 **Mednyánszky Dénes:** Adatok a japáni bányászatról (A párisi köztárlat közléseiből). **11.** 1878. 163—164.
- 1371 **Medzny János:** Adományozás ásványszénre. **40.** 1907. I. köt. 442—446.
- 1372 **Mega Samu:** A somodi szénbányászat keletkezése. **25.** 1892. 295—297.
- 1373 **Mega Samu:** Bányapénztáraink és a törvényjavaslat a bányatörvényről. **37.** 1904. II. köt. 183—184.
- 1374 **Mega Samu:** A bányatörvényjavaslat és a bányatársaspénztári reform. **38.** 1905. I. köt. 229—232.
- 1375 **Méhes Kálmán:** Szénbányáink karsztvízüregeinek felkutatási és bemérési lehetősége ultrahanghullámok segítségével. **81.** 1948. 253.
- 1376 **Meidinger H.:** Konyha-tűzhelyek. **8.** 1875. 19—23.
- 1377 **Merei István:** A dorogi új félkokszbrikettgyár. **81.** 1948. 91—92 (1 ábra).
- 1378 **Merza Károly:** Máramarosi gipsztelepekről. **34.** 1901. 49—52.
- 1379 **Mészáros Gyula:** Az úrvölgyi ércztelepülési viszonyokról. **15.** 1882. 66—68.
- 1380 **Mészáros Gyula:** Ércztöményítés villámdelejjel. **15.** 1882. 117—118 (1 ábra a VI. táblán).
- 1381 **Mészáros Gyula:** A külüerczek előkészítésének eredményei Selmeczen 1880-ban. **16.** 1883. 16—18, 24—28.
- 1382 **Michaelis Samu:** Gyakorlati eljárás a szegény bányatermékeknek flotáció szempontjából való megvizsgálására. **45.** 1912. II. köt. 449—455.
- 1383 **Michaelis Samu:** Eljárás és berendezés szegény arany- és ezüstérczek dúsítására flotációval. **46.** 1913. II. köt. 19—25 (6 rajz).
- 1384 **Mihálics Imre:** A metángázkitörések elleni védelem az Első Dunagőzhajózási Társaság pécsvidéki bányaműveinél. **70.** 1937. 433—443 (9 rajz, 1 táblázat).
- 1385 **Mihalovits János** a m. kir. bányamérnöki és erdőmérnöki főiskola rektorának ünnepi beszéde az 1923/24. tanév megnyitása alkalmából. **56.** 1923. 217—225.
- 1386 **Mihalovits J(ános):** Mikor és hol kezdődött a technikai felsőoktatás Magyarországon? **58.** 1925. 51—52.
- 1387 **Mihalovits János:** A hazai bányatársulások eredete és fejlődésük főbb mozzanatai 1854-ig. **58.** 1925. 253—258, 272—277, 286—291, 302—307, 318—322, 353—355, 369—374.
- 1388 **Mihalovits János:** Az orosz szovjet bányajoga. **62.** 1929. 259—266, 279—285.
- 1389 **Mihalovits János:** Az első magyar bányatisztképző iskolák alapítása. **64.** 1931. 49—54, 73—78.
- 1390 **Mihalovits János:** A gőz és a komprimált levegő a XVIII. századbeli magyar bányászat szolgálatában. **65.** 1932. 165—170 (5 rajz).
- 1391 **Mihalovits János:** Munkásjog az 1573. évi Miksa-féle bányarendtartásban. **67.** 1934. 106—114, 128—134, 153—158, 178—182, 222—227, 248—253, 285—289, 396—406, 427—433, 451—453, 481—483, 525—527.
- 1392 **Mihalovits János:** Az első bányatisztképző tanintézet alapítása. **68.** 1935. 292—293.
- 1393 **Mihalovits János:** Polhem Kristóf, a magyar vérből származott svéd Archimedes (1661—1751). **71.** 1938. 145—157.
- 1394 **Mika József:** Jegyzetek a kvantitatív mikrochemiai analízisről. **61.** 1928. 97—101, 125—130 (4 rajz).
- 1395 **Mika József:** Jegyzetek a kvantitatív mikrochemiai analízis módszereiről. **63.** 1930. 89—97 (1 rajz).
- 1396 **Mika József:** Fémek üzemi szinképlelemzése. **75.** 1942. 199—203, 219—224 (2 ábra).
- 1397 **Mika József:** A kémiai üzemellenőrzés problémái. **80.** 1947. 336—338.
- 1398 **Mikó (Bölöni Mikó) Béla:** Az ólom ezüsttartalmának kiválasztása horgannyal. **1.** 1868. 28—30, 99—101 (3—11 ábra a XI. táblán).
- 1399 **Mikó (Bölöni Mikó) Béla:** A párisi műkiállításban képviselt nagybbszerű bányá- és kohóművekről. **1.**

1868. 57—58, 63—64, 96—97, 134—139 (XIV. tábla), 2. 1869. 79, 124—125.
- 1400 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: A horgany jelenlegi használata. 1. 1868. 59—61.
- 1401 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Levezés (A magyar antimonkohászat problémáiról, a „dárdanyos” ólom tisztításáról.). 1. 1868. 174—176.
- 1402 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Adalék a kovandmárának szabad ég alatti pörköléséhez Kapnikon. 3. 1870. 21—24.
- 1403 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: A cementvízből rézkiejtés galvanikus módon. Sevesik Venczel hivatalos jelentése után. 3. 1870. 93—95, 97—98.
- 1404 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Szabad arany előjövele a Fekete-Körösben Rézbányán. 3. 1870. 190—191.
- 1405 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Üzemi átalakítás a zalathnai kir. fémkohónál. 6. 1873. 3—4.
- 1406 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Az ólomnak horgannyal való ezüsttelenítése. 7. 1874. 11—13.
- 1407 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Érczképződésekről. 27. 1894. 304—305, 324—326, 342—344.
- 1408 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Az alumínium és hazai bányászatunk. 30. 1897. 40—41.
- 1409 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Töredék az arany genesiséhez. 30. 1897. 91—93.
- 1410 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Közlemény a kémlőházból. 36. 1903. I. köt. 276—280.
- 1411 Mikó (Bölöni Mikó) Béla: Magyarországon eddig talált alumíniumérczekről. 39. 1906. II. köt. 561—564.
- 1412 Mikulík József: A bányászat hajdan és most. 16. 1883. 142—144, 159—160, 165—167, 169—171.
- 1413 Milasovszky Béla: A két ismeretlennel bíró közvetítő megfigyelések kiigazításának egy új módszere. 64. 1931. 350—355, 370—375, 390—396 (6 rajz, 1 táblázat).
- 1414 Mohi (Mayer) Rezső: Iszapgát homokzsákból. 74. 1941. 142—151 (9. ábra).
- 1415 Mohi (Mayer) Rezső: Bányászat múlt és jelen határán. 79. 1946. 9—13.
- 1416 Mohi (Mayer) Rezső: A földalatti tüzek leküzdése. 80. 1947. 34—38 (4 ábra).
- 1417 Mohr Károly Nándor: Az Offenbányán történt nyersrész-lúgzási kísérletről. 1. 1868. 68—70 (2 kimutatás).
- 1418 Mohr Károly Nándor: Néhaj Debreczeni Márton módszere a nyersrész ezüsttelenítésére. 1. 1868. 123—124.
- 1419 Molnár András: Forgó áramkörű kollektoros motorok. 45. 1912. I. köt. 422—430 (5 rajz).
- 1420 Molnár Sándor: Borsodban alkalmazott csoportos pillérfejtési rendszer. 82. 1949. 232—236 (3 ábra).
- 1421 Molnár Sándor: Középvastag széntelepek gépesített fejtési lehetőségei kis szilárdságú mellékkőzetek esetében. 83. 1950. 11—21 (10 ábra, 3 táblázat).
- 1422 Mutnyánszky Ádám: Az aknaszállítás néhány kötélp problémája. 75. 1942. 21—33 (10 ábra, 7 táblázat).
- 1423 Muzsnay Ferencz: Ertekezés a villamos fűrásról és annak alkalmazásáról a fémányászatban, kapcsolatban a párisi nemzetközi kiállításon szerzett észleletekkel. 34. 1901. 67—74 (V. tábla).
- 1424 Myskovszky Emil: Westfalai kőszénányászat. Melléklet a Bány és Koh. Lpk. 32. 1899. 1—24. számához. 1—60, 33. 1900. 35—37, 54—56, 69—71.
1424. a. Myskovszky Emil: A bányaszállítás fejlődése és jelenbeni állása. O. M. B. K. E. Közlései. 4. 1900. 112—117.
- 1425 Myskovszky Emil: A bányatechnikus feladatáról és más egyébről. 33. 1900. 145—148, 161—165.
- 1426 Myskovszky Emil: „Gerlach et Co.” fékezve működő excenteres fogókészüléke. 33. 1900. 155—158 (V. tábla).
- 1427 Nagy Endre: Keményfémbeütés bányafúrófejek. 83. 1950. 331—334 (4 ábra).
- 1428 Nagy György—Zambó Pál: Martinsalak vegyelemzése „mikroszkópikus úton”. 82. 1949. 349—351 (1 nomogramm).
- 1429 Nagy Imre: Épületek tüzelőanyag fogyasztásának megállapítása. 75. 1942. 179—183 (3 ábra, 1 táblázat).
- 1430 Nahoczky Alfonz: Hőgazdálkodás és hőtechnika a Siemens—Martin üzemben. 62. 1929. 211—220, 237—246 (13 rajz, I—II. táblázat).
- 1431 Nahoczky Alfonz: A tüzelések grafikus ellenőrzése. 63. 1930. 524—531, 581—590 (4 rajz, 3 táblázat).
- 1432 Nahoczky Alfonz: A különböző szilárd tüzelőszerke kihasználhatóságának vizsgálata, különös tekintettel a kazántüzelésekre. 65. 1932. 27—35 (6 rajz, 4 táblázat).
- 1433 Nahoczky Alfonz: Mangánnal ötvözött öntöttvasfajták tulajdonságai. 66. 1933. 105—111, 129—138 (3 táblázat, 39 kép a 144 után).
- 1434 Nahoczky Alfonz: Gázelemzés és zárófolyadék. 66. 1933. 332—335 (1 rajz, 1 táblázat).
- 1435 Nahoczky Alfonz: A nagyolvasztó hőfolyamatai. 68. 1935. 449—453 (6 ábra).
- 1436 Nahoczky Alfonz: Egy kétaknás kemence tervezésének tanulságai. 69. 1936. 36—42 (8 rajz).
- 1437 Nahoczky Alfonz: Gázatmoszféra és kokszfogyasztás a kupoló- és nagyolvasztó-üzemben. 71. 1938. 113—120, 129—135 (15 ábra).
- 1438 Nahoczky Alfonz: A szarvaskői wehrli kohósítási lehetőségei. 73. 1940. 49—54 (1 grafikon).
- 1439 Nahoczky Alfonz: Egyenletek és kísérletek a kohászati aknaskemencék üzemi viszonyainak tisztázására. 76. 1943. 77—86 (7 ábra).
- 1440 Nahoczky Alfonz: A hazai aranyos-antimonérczek kohászatának megteremtése. 76. 1943. 149—159 (2 ábra, 3 táblázat).
- 1441 Nahoczky Alfonz: Kell-e valóban világító láng a Siemens—Martin kemence fűtésére? 83. 1950. 366—374 (5 ábra, 2 táblázat).
- 1442 Náray Gyula: A kincstári vasgyárak jövedelmezősége. 20. 1887. 1—4 a 44 és 45 közötti mellékleten.
- 1443 Nemes Ödön: A mérnöki cím-kérdésről. 44. 1911. I. köt. 434—435.
- 1444 Nemes Ödön: Magyarország legkisebb vasolvasztója. 44. 1911. I. köt. 736—741 (6 rajz).
- 1445 Nemes Ödön: Az explózió veszélyei ellen teljes biztonságot nyújtó gőzkazán. 46. 1913. II. köt. 407—411 (4 rajz). — Hozzászólások. — Viszontválasz. — 47. 1914. I. köt. 10—14.
- 1446 Németh Emil: Elektromos ellenállásfűtésű kemencék. 83. 1950. 634—638, 689—699 (16 ábra).
- 1447 Némethy László: A kovácsolás minőségi problémái. 83. 1950. 478—489 (2 ábra, 6 táblázat).
- 1448 Nesnera Jenő: Tanulmány az akna-szlatinai Ferencz-bánya vízmentesítéséről. 33. 1900. 203—206.
- 1449 Nesnera Jenő: Kísérletek az akna-szlatinai kutató munkáknál kiemelt vízmennyiségnek az Albert-bányai mosási vizekre gyakorolt hatásáról. 33. 1900. 348—351, 365—367 (7 kimutatás).
- 1450 Nesnera Jenő: Védő és kutatómunkák az akna-szlatinai Albert-bányánál, különös tekintettel az újabb időben végzett e nemű munkákra. 34. 1901. 180—184, 204—209, 222—229, 238—245 (VII, VIII. IX. tábla).
- 1451 Nesnera Jenő: Vízmentesítési segéd munkák a sőt takaró agyagréteg felhasználásával az akna-szlatinai sóbányászatnál. 36. 1903. I. köt. 4—16 (5 ábra, 1 kimutatás, I—II. rajztábla).

- 1452 Nensnera Jenő: Egyet-mást a múltból (Részletek a rónaszéki sóbánya múltjából). 37. 1904. II. köt. 262—269.
- 1453 Neubauer Ferencz: Kísérletek magyarországi vas-kövekkel. 9. 1876. 27—28, 29—30, 37—38, 51—52, 61—63, 68—69.
- 1454 Neubauer Ferencz: Zinkgálic előállítás kénlema-rákból (különös tekintettel a kapnikbányai kir. bánya-művekben termelt kénlema-rák zink tartalmának értékesítésére). 13. 1880. 49—51, 59—60, 67—70.
- 1455 Neubauer Ferencz: Tanulmányok a nagybányai kir. bányakerületi fémkohókról. 19. 1886. 87—88, 95—98, 130—133, 140—141, 144—146, 154—156, 161—163, 169—171, 188—190, 195—196, 20. 1887. 3—5, 15—16, 25—26, 34—36, 41—42, 64—66, 73—75, 80—81, 87—90.
- 1456 Neubauer Ferencz: Réz-, nikol- és ólomkénlek besemerelese és elektrolysise. 19. 1886. 175—177, 185—187, 191—194.
- 1457 Neubauer Ferenc: Az ezüstvám. 36. 1903. I. köt. 417—422.
- 1458 Neubauer Ferencz: A rádiumról. 45. 1912. I. köt. 265—268.
- 1459 Neuherz (Barlai) Béla: A resiczai Pietzka-féle forgatható gázkavaró. 28. 1895. 178—181 (1—2 ábra a XII. táblán).
- 1460 Neuherz (Barlai) Béla: A vízgázról. 33. 1900. 195—198, 219—221.
- 1461 Neuherz (Barlai) Béla: A krompachi lupaprés. 33. 1900. 296—299 (3 ábra).
- 1462 Neuherz (Barlai) Béla: A mangan szerepe a Martinacélgyártásnál. 33. 1900. 325—327.
- 1463 Neuherz (Barlai) Béla: A Gálócsy—Terény-féle gázfejlesztő készülék. 35. 1902. 160—161 (1 ábra). — Halász János: Megjegyzések Neuherz Béla cikkére. 225—226. — Neuherz Béla: Válasz Halász János megjegyzéseire. 226—228. — Gálócsy Árpád: Hozzászólás Halász János megjegyzéséhez. 249—250. — Halász János válasza. 36. 1903. I. köt. 91—92. — Gálócsy Árpád: A gázfejlesztők gazdaságossága (Felelet Halász János válaszára). 214—217.
- 1464 Neuherz (Barlai) Béla: Az újabb Martin-acélgyártási eljárásokról. 36. 1903. I. köt. 125—133 (2 ábra).
- 1465 Neuherz (Barlai) Béla: Phisikai chemia és vaskohászat. 36. 1903. I. köt. 273—276 (1 grafikon).
- 1466 Neuherz (Barlai) Béla: A szén hőhatályának teljes kihasználása a gázfejlesztőkben és a másodolvasztóban. 36. 1903. I. köt. 545—551. — Filkorn József: Válasz dr. Neuherz „A szén hőhatályának teljes kihasználása a gázfejlesztőkben és másodolvasztóban” című cikkére. 36. 1903. II. köt. 347—351 (1 ábra). — Neuherz Béla: Még egyszer „A szén hőhatályának lehetőleg teljes kihasználásáról a gázfejlesztőkben és a nagyolvasztóban”. 36. 1903. II. köt. 543—547. — Filkorn József: Zárzó a dr. Neuhercz-czel folytatott polemiahoz. 36. 1903. II. köt. 688—692.
- 1467 Neuherz (Barlai) Béla: Vasúti kocsi-tengely gyártás sajtolás útján. 36. 1903. I. köt. 556—557 (1 ábra).
- 1468 Neuherz (Barlai) Béla: A vasoxydok, a CO és a CO₂ egyensúlyai. 36. 1903. II. köt. 22—23 (1 ábra).
- 1469 Neuherz (Barlai) Béla: Esch (Luxemburgi nagyolvasztó). 37. 1904. I. köt. 534—547 (14 ábra, I. rajz-tábla).
- 1470 Neuherz (Barlai) Béla: Rombach (A Rohrmű ismertetése). 37. 1904. II. köt. 81—92 (8 ábra, I. rajz-tábla).
- 1471 Neuschwentner Ferencz: A zalatnai kéntoronyból kivonuló H₂S és SO₂ gázok egymáshoz való arányáról és az újonnan épített kéntorony valószínű kéntermeléséről. 27. 1894. 397—399, 427—429.
- 1472 Neuschwentner Ferencz: A rézejtés különlegességei. 42. 1909. II. köt. 625—628.
- 1473 Nickmann Richárd: Újabb bányaszállítási berendezések. 46. 1913. I. köt. 724—740 (36 rajz, V—VI. tábla).
- 1474 Nickmann Richárd: Újabb bányaszállítási berendezések. 47. 1914. I. köt. 73—101 (45 kép).
- 1475 Nieszner F.: A szorzásnak egy sajátos módjáról. 38. 1905. II. köt. 44—46.
- 1476 Niuny F(ridolin): Bauer és Niuny kettős kupszére (Bauer F. újbányai bányaigazgató és Niuny F. orso-vai bányamérnök szabadalma). 9. 1876. 133—135 (1 ábra).
- 1477 Nopcsa Ferencz: Adatok a Zsilvölgy geológiájához. 36. 1903. II. köt. 750—753.
- 1478 Noth J(ulius): A petroleum kutatással eddig nyert eredmények és kilátások a jövőben Magyarországon (A szerző előadása a bányászati, kohászati és föld-tani kongresszuson). 19. 1886. 27—30, 35—38 (4 föld-tani szelvény).
- 1479 Nusser Antal: Bányaegészségügy és bányamunkásvédelem. 76. 1943. 60—62 (2 táblázat).
- 1480 Nyiresi-Tichy Kálmán: A „Gömörmegyei bányászati kar” 1857-ből való „dís-zászlója”. 77. 1944. 73—76.
- 1481 Nyiresi-Tichy Kálmán: A „Rozsnyói Bányászati Egyesület” alakítási kísérlete 1837-ben. 77. 1944. 322—324.
- 1482 Nyíró Béla: A maros-újvári óbányák újaknája számára épült gépház kéményének felállítása. 17. 1884. 198—200 (1—3 ábra az V. táblán).
- 1483 Obholczér Béla: Karczolatok az aczélművekből. 38. 1905. I. köt. 457—469 (17 ábra).
- 1484 Oblatek Béla: Körolvasztók munkája a fernezélyi kohónál. 28. 1895. 10—13.
- 1485 Oczvirk Nándor: A zurányi „meganit” és a Nobel-féle Dynamittal véghez vitt összehasonlító kísérletekről. 25. 1892. 17—18, 30—31.
- 1486 Oczvirk Nándor: A munkásszervezetek és a tőke. 40. 1907. I. köt. 197—200.
- 1487 Oczvirk Nándor: A munkásnők növelése. 40. 1907. II. köt. 243—247.
- 1488 Oczvirk Nándor: A szénkérdés. 40. 1907. II. köt. 513—519.
- 1489 Oczvirk Nándor: Munkásképzés és képesítés. 41. 1908. I. köt. 401—405.
- 1490 Oczvirk Nándor: Elmélet és gyakorlat a technikai szakoktatásnál. 42. 1909. I. köt. 78—86.
- 1491 Oczvirk Nándor: A bányamunkások továbbképzése. 42. 1909. II. köt. 157—159.
- 1492 Oczvirk Nándor: A bányamérnöki szakoktatás reformja. 43. 1910. II. köt. 593—597.
- 1493 Oczvirk Nándor: A bányaiskolák reformkérdései. 44. 1911. I. köt. 240—245.
- 1494 Oczvirk Nándor: A hazai bányász-munkásviszonyok fejlődése. 44. 1911. II. köt. 161—174, 203—221, 284—298.
- 1495 Oczvirk Nándor: Bányamunkások szociális kérdéseinek megoldása a jövő dezzenniumban. 47. 1914. I. köt. 137—160.
- 1496 Oczvirk Nándor: A magyar bányászat munkáskérdései. — Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület 1913. évi közgyűlésén a Krisko Bohus-féle 1000 koronás díjjal jutalmazott pályamű. 47. 1914. I. köt. 195—220, 293—308, 351—368.
- 1497 Oczvirk Nándor: Adatok a bányászati értékbécsléshez. 51. 1918. 291—294.
- 1498 Oczvirk Ede: Gázos munkahelyeket szellőztető módszeremről. 34. 1901. 175—180.

- 1499 *Okulus Antal*: A petroleumkutatók kérdése. 15. 1882. 5—6, 9—11.
- 1500 *Okulus Antal*: A petroleum előfordulásának némi helyeiről Magyarországon. 16. 1883. 129—130, 137—140 (1 térkép, 1 földtani szelvény).
- 1501 *Oppelitz Győző*: A fizikai módszerek használata a kohászati elemzésekben. 69. 1936. 465—476 (1 kép).
- 1502 *Osgyáni Árpád*: Rossz kazánvíz által okozott nehézségek egy acélgégyárban. 36. 1903. I. köt. 726—730.
- 1503 *Osgyáni Árpád*: Az amerikai munkáskérdés köréből. 36. 1903. II. köt. 111—112.
- 1504 *Osgyáni Árpád*: Amerikai vegyelemzési módok. 36. 1903. II. köt. 263—269 (2 ábra).
- 1505 *Osgyáni A.*: Az American Tube et Stamping Company acélműve Bridgeportban, Conn. 37. 1904. I. köt. 313—316 (4 ábra).
- 1506 *Osváth Imre*: A magyar polgári perrendtartás tervezetének bányauji része. 34. 1901. 263—264, 272—273.
- 1507 *Osváth Imre*: Kőszénfeltárású bányatelekkadományozás. 40. 1907. I. köt. 296—302. — Urbán Béla: Válasz Osváth Imre hasonló című cikkére. 491—501.
- 1508 *Oszlaczky Szilárd*: A „két dimenziós” hasábnak Eötvös-ingával mérhető tömeghatása a függőleges síkban. 80. 1947. 237—239 (2 ábra).
- 1509 *Oszlaczky Szilárd*: Nehézségi mérések térképhatás számításai. 81. 1948. 144—147 (1 ábra, 1 táblázat).
- 1510 *Örkényi József*: Az igazságügyi szervezet módosításáról szóló törvényjavaslat mérnök-szemmel nézve. 71. 1938. 83—84.
- 1511 *Pál Géza*: Bányagázok felismerése. 41. 1908. II. köt. 161—163.
- 1512 *Pál István*: Diesel bányamozdonyok alkalmazási adatai. 83. 1950. 511—513.
- 1513 *Pálffy József*: Erdély aranybányászata. 18. 1885. 192—193, 200—202., 19. 1886. 5—7.
- 1514 *Pálffy Samu*: Dús-aranycsapás Verespatakon. 11. 1878. 62.
- 1515 *Pálffy Samu*: A Verespatak—orlai m. kir. és társ. szent-keresztaltárna (A tárna ismertetése évszázados fennállásának alkalmából). 16. 1883. 187—190, 200—202 (I—VII. kimutatás).
- 1516 *Pálffy Mór*: A tellérek mellékkőzetének befolyása a tellérek nemesérczképződésére. 40. 1907. I. köt. 71—76 (3 ábra).
- 1517 *Palmer Andor*: Az ezüstbányászat kérdése (Wekerle és az ezüstbányászat). 27. 1894. 285—287, 301.
- 1518 *Palmer Artur*: A petrosényi légkazanrobbanás. 49. 1916. I. köt. 257—268 (13 kép).
- 1519 *Pancz Gyula*: Bányászatunk közgazdasági helyzete és teendőink. 39. 1906. II. köt. 715—718 (1 táblázat).
- 1520 *Pantó Dezső*: Reichenbach-féle távolságmérővel mért huzagok grafikus számítása. 45. 1912. I. köt. 129—134 (6 rajz).
- 1521 *Pántyik Árpád*: Néhány szó az acéöntvényekről. 35. 1902. 413—419 (10 ábra).
- 1522 *Pántyik Árpád*: A thermit és technikai felhasználása. 36. 1903. I. köt. 198—204 (9 ábra).
- 1523 *Pántyik Árpád*: Ingot-öntés. 36. 1903. I. köt. 719—726 (12 ábra).
- 1524 *Pántyik Árpád*: Martin-kemenczében gyártott különleges acélok. 44. 1911. I. köt. 228—240.
- 1525 *Pántyik Árpád*: Az öntőedényben használt segédanyagok. 55. 1922. 244—248, 260—264.
- 1526 *Pap Lőrincz*: Az állami beruházások. 36. 1903. II. köt. 40—44.
- 1527 *Papp Ferenc*: A kőzetek beosztása. 63. 1930. 556—563 (1 rajz, I—IV. táblázat).
- 1528 *Papp Ferenc*: Magyarországi márványokról. 66. 1933. 201—208 (2 kép, 1 térkép, 3 tábla).
- 1529 *Papp Ferenc*: A Recsk-környéki ércelőfordulásról. 71. 1938. 373—377 (7 ábra).
- 1530 *Papp Ferenc*: Budapest melegvízforrásainak értéke s érdeke. 74. 1941. 435—437. — Mazalán Pál hozzászólása. 460—463.
- 1531 *Papp Károly*: A karács—czebei aranybányák Hunyad-vármegyében. 39. 1906. I. köt. 161—176 (4 ábra, 1 táblázat).
- 1532 *Papp Károly—Pazár István*: A Mezőség vízhiányának orvoslása. 40. 1907. II. köt. 385—399 (10 ábra).
- 1533 *Papp Károly*: A bucsumi Aráma-bánya Alsófehér vármegyében. 41. 1908. I. köt. 604—613 (5 ábra).
- 1534 *Papp Károly*: A németországi és keletgalicziai kálisóbányászok. 41. 1908. II. köt. 286—300 (10 ábra).
- 1535 *Papp Károly*: A Bihar-hegység délnyugati lejtőjének ércztermőhelyei. 42. 1909. II. köt. 612—625 (6 ábra).
- 1536 *Papp Simon*: Czigányi, Egrespatak és Szilágynagyalu környékének geológiai viszonyai, különös tekintettel a földgáz- és petroleum kutatásra. 48. 1915. I. köt. 289—294 (2 kép, 1 térkép).
- 1537 *Papp Simon*: A Magyar—Amerikai Olajipari Részvénytársaság földolaj- és földgázkutatásai a Dunántúlon. 72. 1939. 200—241 (21 ábra, 1 térkép).
- 1538 *Pásztor Béla*: Miért gyullad meg önmagától a kőszén. 41. 1908. II. köt. 613—614.
- 1539 *Pásztor Béla*: Néhány szó a külföldi földgázforrásokról. 46. 1913. I. köt. 277—278.
- 1540 *Pattantyus (Ábrahám) Géza*: A gázos kutak üzemmi jellemzői. 68. 1935. 209—216, 253—261 (4 rajz).
- 1541 *Pattantyus (Ábrahám) Géza*: A légüst szerepe a dugattyús szivattyú üzemében. 69. 1936. 121—127, 148—154, 169—179 (9 rajz, I—II. táblázat).
- 1542 *Pattantyus Ábrahám Imre*: Szakaszos üzemű elektromotorok teljesítőképessége. 60. 1927. 429—436, 453—464, 478—484, 505—510, 525—530 (27 rajz).
- 1543 *Pattantyus Ábrahám Imre*: Hőtárolók az energia-kielégítés szolgálatában. 62. 1929. 512—519, 533—543 (15 rajz, 1 táblázat).
- 1544 *Pattantyus Ábrahám Imre*: A magyar kohászat 100 éve. 81. 1948. 188—192 (1 grafikon, 1 táblázat).
- 1545 *Pauer Gyula*: Tisztviselők a bányatörvényjavaslatban. 37. 1904. II. köt. 64—65.
- 1546 *Pauer Gyula*: Az annavölgyi barnaszénbánya. 38. 1905. I. köt. 657—682 (22 ábra).
- 1547 *Pauer Gyula*: A 12 órás műszak kérdése bányáinkban. 38. 1905. II. köt. 383—385.
- 1548 *Pauer Gyula*: A resincai bányák sújtólégkitörései. 39. 1906. I. köt. 1—8 (5 ábra).
- 1549 *Pauer Gyula*: A bányamérnök hivatása szociális szempontból. 40. 1907. II. köt. 185—187.
- 1550 *Pauer János*: A japán birodalom bányatörvénye és bányászata. 17. 1884. 93—94, 99—102.
- 1551 *Pausperl Károly*: Az ajkai bányaszerencsétlenség. 42. 1909. I. köt. 273—283 (I. tábla).
- 1552 *Pausperl Károly*: A tatabányai vasút alatti szénpillér lefejtése. 47. 1914. II. köt. 65—76 (I—III. tábla).
- 1553 *Pausperl Károly*: A külszíni és földalatti robbantószer-raktárakról. 48. 1915. I. köt. 97—108 (2 rajz).
- 1554 *Pausperl Károly*: Az aknaszállító kötelek biztonsági feltételeinek bányarendészeti szabályozása. 57. 1924. 91—95. — Tettamanti Jenő megjegyzései. 106—109.
- 1555 *Pausperl Károly*: Háromszögelési kiszámítás megközelítő módszere. 57. 1924. 118—119, 126—131, 147—150, 177—179 (6 ábra).
- 1556 *Pausperl Károly*: Nevezetesebb sújtólégrobbanások Magyarország és attól elszakított egyes szénvidékein. 57. 1924. 193—197, 210—216 (3 rajz).
- 1557 *Pávai Vajna Ferenc*: Szarmatakorú daczittufa és

- újabb szarmataüledék-előfordulások Nagyenyed környékén. **45.** 1912. II. köt. 137—144 (1 rajz).
- 1558 *Pávai Vajna Ferenc*: Az Erdélyrészi-medence gyűrődésének okai. **48.** 1915. II. köt. 225—241 (8 rajz, I. tábla).
- 1559 *Pávai Vajna Ferenc*: Miért reagál a varázsvessző? **52.** 1919. 68—70.
- 1560 *Pávai Vajna Ferenc*: A Dunántúl földgáz és petroleumkincséről. **52.** 1919. 195—196.
- 1561 *Pávai Vajna Ferenc*: Észrevételek az Erdélyrészi-medence és perem hegységeinek tektonikájához. **53.** 1920. 136—140.
- 1562 *Pávai Vajna Ferenc*: A magyar földgáz és petroleum geológiájáról. **54.** 1921. 141—145.
- 1563 *Pávai Vajna Ferenc*: A XIV. nemzetközi geológiai kongresszus. **59.** 1926. 261—262.
- 1564 *Pávai Vajna Ferenc*: A magyar szénhidrogénkutatások eddigi tudományos eredményei. **59.** 1926. 375—379, 415—417, 436—443, 457—463 (1 térképmelléklet).
- 1565 *Pávai Vajna Ferenc*: Magyarország hévvizei s azok felkeresése és kitermelése. **61.** 1928. 50—55. — Endrédy Endre—Ferenci István: Megjegyzések dr. Pávai Vajna Ferenc ugyane című dolgozatához. 101—109. — Nopcsa Ferenc: Megjegyzések a lillafüredi mészkő-tufa képződéséhez. 109. — Kühn István—Scherf Emil: Lehet-e a Budai-hegységben mélyfúrás útján hévvizeket feltárni és kitermelni? 130—138, 162—167 (2 geol. szelvény). Nopcsa Ferenc: Észrevételek dr. Pávai Vajna Ferenc „Magyarország hévvizei, azok felkeresése és kitermelése” című cikkére. 168—169.
- 1566 *Pávai Vajna Ferenc*: Elkészült a karcagi gázoskút. **61.** 1928. 271—273 (1 fénykép).
- 1567 *Pávai Vajna Ferenc*: A magyar mélyfúrások és gazdasági jelentőségük. **61.** 1928. 492—495.
- 1568 *Pávai Vajna Ferenc*: Új energiaforrás. **61.** 1928. 553—561.
- 1569 *Pávai Vajna Ferenc*: Maradék-Magyarország néhány pirit-, markazit-előfordulásáról. **70.** 1937. 129—131.
- 1570 *Pávai Vajna Ferenc*: A vízbányászat elemi fizikája. **73.** 1940. 300—302, 309—311.
- 1571 *Pávai Vajna Ferenc*: Nemesgáz bányászat. **75.** 1942. 161—164 (1 táblázat).
- 1572 *Pávai Vajna Ferenc*: Hogyan és hol keressünk szénhidrogéneket az Alföldön? **80.** 1947. 38—43. — Szurovy Géza megjegyzései. 88—89. — A szerző válasza. 89.
- 1573 *Pávai Vajna Ferenc*: A bauxit keletkezéséről. **81.** 1948. 194—195. — Gedeon Tihamér hozzászólása. 195—196.
- 1574 *Pavlánszky Ede*: Takarékoság a közetfúró acélokkal. **76.** 1943. 317—321 (8 ábra).
Pazár István: lásd: 1532. *Papp Károly*. **40.** 1907. II. köt. 385—399.
- 1575 *Péché Antal*: A szállító kosarakról. **1.** 1868. 97—98, 105—106, 111—114, 124—125 (IX., X. tábla, 1—2 ábra a XI. táblán).
- 1576 *Péché Antal*: Miért kellene az állam bányabirtokát eladni? **2.** 1869. 33—37.
- 1577 *Péché Antal*: Bányatérképek szerkesztéséről. **11.** 1878. 17—19, 25—26, 43—44, 59—60, 75—77 (2 ábra, 1 ábra az 1. táblán, 14—15 ábra a 3. táblán, 1—8 ábra a 4. táblán).
- 1578 *Péché Antal*: A hodrusi Lipótakna égése által történt szerencsétlenség. **12.** 1879. 17—21 (1—2 ábra az A. rajzmellékleten).
- 1579 *Péché Antal*: Andrástárna a nagy erdőben (Im starkén Wald). Mutatvány Péché Antal m. kir. miniszteri tanácsos és bányaigazgatónak „A selmeczi bányavállalatok története 1650-ig” című monografiájából. **16.** 1883. 13—16, 21—24, 31—32.
- 1580 *Péché Antal*: Alsó magyarországi bányamívelésének története. **18.** 1885. 32—33, 39—42, **20.** 1887. 182—184, 190—191, 198—199.
- 1581 *Péché Antal*: Az országos bányászati és kohászati egyesület alapszabályairól. **18.** 1885. 171—173.
- 1582 *Péché Antal*: Egy magy. bányász véleménye 1664-ben a bányagáz robbanásokról. **20.** 1887. 61—63, 69—71.
- 1583 *Péché Antal*: A selmeczi bányászat múltja, jelene és jövője. **21.** 1888. 1—3, 9—11, 17—19, 25—26, 33—34.
- 1584 *Péché Antal*: Bányászati és kohászati szótárunk érdekében. **23.** 1890. 107—108. — Gálócsy Árpád hozzászólása. 115—116, 125—126. — Gretzmacher Gyula hozzászólása. 123—124. — A szerző köszönete. 141.
- 1585 *Péczely Antal*: A tunguzkai (Szibéria) szénmedence kuréjkai graphittlepe. **63.** 1930. 242—252, 277—281 (1 térkép, 2 geol. szelvény, 1 táblázat).
- 1586 *Péczely Antal*: Szénmosás diagonális szénrel. **82.** 1949. 172—173 (1 ábra).
- 1587 *Péczely Antal*: A szénpor okozta tüdőmegbetegedésről. **82.** 1949. 321—322.
- 1588 *Pekár Dezső*: A báró Eötvös Lóránd-féle geofizikai mérésekről. **50.** 1917. II. köt. 486—504 (10 rajz).
- 1589 *Pekár Dezső*: Jedlik Ányos és a dinamógép. **75.** 1942. 164—166 (1 kép).
- 1590 *Perczel Aladár*: Léggázgépekről. **45.** 1912. I. köt. 339—347 (10 kép).
- 1591 *Perczel Aladár*: Kvarczüveg. **45.** 1912. I. köt. 666—686 (20 kép és rajz, 4 táblázat).
- 1592 *Perczel Aladár*: Elektromos és fénytani alapon készült hőfokmeghatározó készülékről. **45.** 1912. II. köt. 566—579, 630—640, 689—699 (48 kép).
- 1593 *Perczel Aladár*: A laboratóriumi czélokra alkalmas elektromos kemenczéről. **46.** 1913. I. köt. 278—294, 344—357 (49 kép).
- 1594 *Perczel Aladár*: A villamos izzólámpa gyártásáról. **46.** 1913. II. köt. 522—542 (10 kép, 3 ábralap, 6 ábrarajz).
- 1595 *Perczel Aladár*: Néhány reakció kismennyiségű wolframnak és molybdennek egymás mellett való meghatározásához. **48.** 1915. I. köt. 108—111.
- 1596 *Pethe Lajos*: A volt bányamérnöki főiskola rektori és dékáni jelvényei. **70.** 1937. 281—282 (2 melléklet a 286 után).
- 1597 *Pfeifer Ignác*: Világító gáz gyártása hazai szenekből. **38.** 1905. I. köt. 86—92.
- 1598 *Pfeifer Ignác*: Magyarország természetes égőgázainak ipari jelentőségéről. **41.** 1908. I. köt. 99—101.
- 1599 *Pfeifer Ignác*: A magyar szenek és a budapesti gázkérdés. **42.** 1909. I. köt. 699—703.
- 1600 *Pintér András*: Kemence áttelapítása lebontás nélkül. **83.** 1950. 705—706 (5 ábra).
- 1601 *Platzer Ferencz*: Észrevételek a bányalég vezetéséről. **1.** 1868. 118—119.
- 1602 *Platzer Ferencz*: Zuzdaüzemi észleletek. **4.** 1871. 50—51.
- 1603 *Platzer Ferencz*: Selmecz kerülete fémkohóinak egyesítéséről. **4.** 1871. 64. — Szerző: Még egy szó a selmeczi fémkohók egyesítéséről. 100—101. — Schröder Rezső: Észrevételek a Selmecz-bánya kerülete fémkohóinak egyesítése ügyében írt véleményhez. 115—117. — G(örgei) L(ajos): A selmeczi kerület rézkohóinak összpontosításához 125—126. — Richter Gusztáv: Se Tajova, se Óhegy — de egy őszinte szó! 137—139. G. L.: Még egy szó a fémkohók, nevezetesen a rézkohók összpontosításáról. **5.** 1872. 4—6.
- 1604 *Platzer Ferencz*: Adalékok a II. József-altárna üzemének történetéhez. **5.** 1872. 119—120.

- 1605 *Platzer Ferencz*: O-Antaltárna ismertetése. 5. 1872. 189—195 (8 tábla), 6. 1873. 1—2.
- 1606 *Platzer Ferencz*: Összehasonlító kísérletek a közönséges robbantópor és a dynamit hatályát illetőleg. 10. 1877. 3—6, 12—13, 17—18 (1 ábra, 2 kimutatás, 15—17 ábra az 1. táblázaton).
- 1607 *Platzer Ferencz*: Bakabánya (Jelentés a Bakabányára 1877. évi September 1. és 15-én a magyarhoni földtani társulat selmeczbányai fiók egylete megbízásából tett kirándulásról). 11. 1878. 83—84, 91—92, 107—108 (4 tábla).
- 1608 *Platzer Ferencz*: Elektromosságnak mint erőátvivőnek alkalmazása. 14. 1881. 58—60.
- 1609 *Platzer Ferencz*: Eszrevételek a szakmánybér meghatározására s általában a vājári munkára vonatkozólag, különös tekintettel a selmeczbányai viszonyokra. 15. 1882. 85—86, 100—101, 107—109.
- 1610 *Platzer Ferencz*: Az érczek előkészítésének kérdéséhez. 17. 1884. 130—132, 142—143, 156—158, 167—168, 187 (1 táblázat).
- 1611 *Platzer Ferencz*: Eszrevételek a bányákban való légvezetés körül. 27. 1894. 245—247, 259—260, 290—291, 330—331 (Külön tábla melléklet).
- 1612 *Platzer Ferencz*: Újbánya bányászatának története 1795—1880. év végéig, illetve annak föl hagyásaig. 31. 1898. 421—426.
- 1613 *Plotényi Géza*: Gyakorlati eljárások bányamérésseknél. 40. 1907. II. köt. 542—547 (4 ábra, 3 táblázat).
- 1614 *Plotényi Géza*: Adatok a római bányaműveléshez Verespatakon. 41. 1908. I. köt. 173—175 (7 ábra).
- 1615 *Plotényi Géza*: Egy új támfarablógépezet. 42. 1909. I. köt. 604—608 (1 ábra).
- 1616 *Pocrea György*: Vaskő—Dognácska ásványtani monographiája. 24. 1891. 50—51, 55—56, 83—84, 88—90, 99—100, 116—117, 122—124.
- 1617 *Pocrea György*: Az anina—stájerlaki bánya települési viszonyairól. 24. 1891. 160—162, 172—173, 185—186, 195—196 (1—18 ábra a III. táblán), 25. 1892. 5—7, 14—15.
- 1618 *Pocrea György*: Vaskő—Dognácska ércztelepeiről. 26. 1893. 254—255, 267—271, 280—283.
- 1619 *Pocsubay János*: A Zeiss-féle új theodolit. 58. 1925. 205—211 (10 kép).
- 1620 *Pocsubay János*: Két telepsík metszsvonalának meghatározása. 62. 1929. 442—449, 485—494 (6 rajz).
- 1621 *Pocsubay János*: A földalatti poligonpontok megjelöléséhez. 64. 1931. 145—148 (3 ábra).
- 1622 *Pocsubay János*: A telepsík csapásának és dőlésének meghatározása három ismert pontjából. 65. 1932. 45—52 (3 rajz).
- 1623 *Pohl Károly*: Idő- és déllőmeghatározás napmegfigyeléssel. 82. 1949. 16—24, 61—69 (9 ábra, 15 táblázat).
- 1624 *Pokker Ernő*: A földgáz könnyen cseppfolyósítható elegyrészeinek leválasztása. 77. 1944. 37—48 (12 ábra).
- 1625 *Polgári Imre*: A kudsiri hegesztő-lángpesttel egyesített kavarda. 3. 1870. 177—180 (VII. tábla, 1, 2 rajz).
- 1626 *Pollák Géza*: Újabb adatok a muraközi aranymosásokhoz. 40. 1907. II. köt. 295—297 (1 ábra).
- 1627 *Pollner Jenő*: A recski ércbánya fejlődése és nemzetgazdasági jelentősége. 77. 1944. 111—113.
- 1628 *Popper József*: A derítőhatásokról és a derítőföldokról. 75. 1942. 360—363.
- 1629 *Porubszky Béla*: A rónaszéki sóképződmény települési viszonyai. 32. 1899. 279—282.
- 1630 *Pöschl Ede*: Légsűrítő és kőfürő gépek (Kivonat a m. k. pénzügyminisztériumhoz felterjesztendő utazási jelentésből). 5. 1872. 3—4, 9—11, 19—21, 33—36, 49—51, 70—71, 78—80, 81—85, 105—109, 126—127 (1—13 ábra az 1. táblán, 4 tábla).
- 1631 *Pöschl Ede*: Sűrített léggel és önhatólag működő vízemelő-készülék. 5. 1872. 145 (13 ábra a 6. táblán).
- 1632 *Pöschl Ede*: Vaskötél-pálya Eislebenben. 5. 1872. 160—162 (1—20 ábra a 7. táblán).
- 1633 *Preissig Ede*: A szlatinai Kunegunda bányába történő vízbetörésről. 3. 1870. 173—176.
- 1634 *Preissig Ede*: A meteorológia és a bányászati víztartás. 4. 1871. 62—63.
- 1635 *Primosigh Ede*: Vasércz delejes osztályozása. 43. 1910. I. köt. 576—579 (2 ábra).
- 1636 *Privitzky Ede*: A besztérczbányai m. k. ezüstkohónak üzemképessége. 5. 1872. 89—91, 101—103, 109—110.
- 1637 *Probstner Alfréd*: Emlékezés Sir Henry Bessemerre, találmányának 50-ik évfordulója alkalmából. 37. 1904. I. köt. 747—751.
- 1638 *Probstner Alfréd*: Az ezüstkérdéshez. 39. 1906. I. köt. 259—264.
- 1639 *Probstner Alfréd*: A szénhamutartalom csökkentésének lehetőségéről elektromagnetikus úton. 41. 1908. I. köt. 553—559.
- 1640 *Przyborski Mór*: Zsebtájéoló átfektethető diopterrel. 18. 1885. 189—190 (1 rajz).
- 1641 *Przyborski Mór*: Neuhöfer és fia bécsi czég által szerkesztett függő pantograph ismertetése. 22. 1889. 113—114 (1 ábra).
- 1642 *P(rzyborski) M(ór)*: A mansfeldi rézbányászat s a réz- és ezüst kohósítása. 23. 1890. 80—81, 83—84.
- 1643 *Pszotka Ferencz*: I. Ferencz József ausztriai császár a bányavárosokban 1852-ben. 42. 1909. II. köt. 421—435.
- 1644 *Pulay Ferenc*: Sodronykötélpályák áthajlási görbéjének számítása. 68. 1935. 1—11 (6 rajz).
- 1645 *Rácz Károly*: Magyarország erdélyi aranybányászata. 15. 1882. 49—50, 77—79.
- 1646 *Radnai Simon*: A szén minőségének elbírálása. 43. 1910. I. köt. 309—321.
- 1647 *Radnai Simon*: A szénminőség biztosításának kérdéséhez. 43. 1910. I. köt. 447—452.
- 1648 *Radó Antal*: A termelési költség alakulásának sztatistikai és grafikai nyilvántartása. 83. 1950. 312—317 (12 tábla).
- 1649 *Radó Antal*: A termelékenység mérése a bányászatban. 83. 1950. 464—467.
- 1650 *Rákóczy Sámuel*: A Mannheim M. által tökéletesített számtolóka. 10. 1877. 82—84 (1 ábra, 5 tábla).
- 1651 *Rákóczy Sámuel*: Akna függélyezés 24 szálú sodronykötéllal. 14. 1881. 117—118.
- 1652 *Rákóczy Sámuel*: Zúzóhengerlés és ülepítési kísérletek a felsőbányai m. kir. keleti bánya középérczeivel. 15. 1882. 165—169, 173—177.
- 1653 *Rákóczy Sámuel*: A higany veszteség leszállítása amalgamáló malmoknál. 18. 1885. 89—90.
- 1654 *Rákóczy Sámuel*: Kísérletezés a Fraser és Chalmers czégtől beszerzett Ore concentrator, Frue Vanning-féle műszerrel. 23. 1890. 116—119 (I., II. kimutatás).
- 1655 *Rákóczy Sámuel*: Kísérletezés a m. k. pachertárnai zúzóérczekkel: a Frue Vanner—Ore Concentrator műszerén. 24. 1891. 136—138, 147—150 (I—IV. táblázat).
- 1656 *Rákóczy Sámuel*: Kísérletezés a Fraser és Chalmers-féle Frue Vanning—Ore Concentrator műszerrel, különböző szemnagyságú anyalisztekkel. 30. 1897. 162—164, 175—177, 193—195, 211—213, 232—233 (I—VIII. kimutatás).
- 1657 *Rákóczy Sámuel*: A háromszög tanilag kiszámított bányamérési huzatoknál előforduló, megengedhető, elkerülhetetlen zárókülönbség számtani helyesbítése. 32. 1899. 339—342, 357—360, 377—381.

- 1658 *Rákóczy Sámuel*: Galleson testvérek vállalata a selmeczbányai András-táróban. **37.** 1904. I. köt. 331—332.
- 1659 *Rákóczy Sámuel*: A „Muraköz” és a Győr melletti Dunaszakasz aranyfővenye, összefüggésben: a „Tauern” havas aranyteléreivel. **38.** 1905. I. köt. 537—553 (10 ábra). — Aradi Viktor: Megjegyzések Rákóczy S. „A „Muraköz” és a Győr melletti Dunaszakasz aranyfővenye, összefüggésben: a „Tauern” havas aranyteléreivel” című közleményéhez. 754—755.
- 1660 *Rákóczy Sámuel*: Dáczia aranybányászata. **39.** 1906. I. köt. 465—480, 529—551., **40.** 1907. II. köt. 399—405 (8 ábra).
- 1661 *Rákóczy Sámuel*: Magyarország aranyos iszapú vizei. **40.** 1907. I. köt. 1—29 (10 ábra, 2 táblázat).
- 1662 *Rákóczy Sámuel*: A bányász pszichológiája. **40.** 1907. II. köt. 519—538 (9 ábra).
- 1663 *Rákóczy Sámuel*: A magyar bányászat műkincsei. **41.** 1908. I. köt. 626—635 (10 ábra).
- 1664 *Rákóczy Sámuel*: Kelta pénzverőműhely fölfedezése Szalacsán, Somogy megyében. **41.** 1908. II. köt. 359—368 (53 ábra).
- 1665 *Rákóczy Sámuel*: A bányász pozíciója társadalomban. **42.** 1909. II. köt. 632—636.
- 1666 *Rákóczy Sámuel*: A bányászat múltja a magyar birodalom földjén. **43.** 1910. I. köt. 535—576, 596—632, 657—728, 748—803 (176 ábra).
- 1667 *Rákóczy Sámuel*: A magyar bányászat műkincsei. **44.** 1911. I. köt. 649—677 (13 kép).
- 1668 *Ranzinger Vincze*: Egy új tömedékelési módszer. **36.** 1903. II. köt. 608—611 (2 fénykép, 1 ábra).
- 1669 *Ranzinger Vincze*: Az iszaptömedékelési eljárás fejlődése Tatabányán. **37.** 1904. II. köt. 740—742 (3 ábra).
- 1670 *Ranzinger Vincze*: Tatabányai szállítóberendezések, különös tekintettel a végtelen kötélzállításra és a lejtőszakaszállításra. **39.** 1906. II. köt. 507—508.
- 1671 *Rapaport Alfréd*: Benyomások az amerikai bányászat köréből (A szerző előadásának fordítása). **63.** 1930. 98—100, 120—123.
- 1672 *Rázel Lajos*: A vas foszfortartalmának titrimetrius meghatározása. **46.** 1913. II. köt. 98—100.
- 1673 *Regéczy Nagy Imre*: Széles abroncsok. **58.** 1925. 223—226.
- 1674 *Reimann Ernő*: Beszámoló a szénről. **68.** 1935. 101—103.
- 1675 *Reimann Ernő*: A szén szerepe a közgazdaságban. **69.** 1936. 15—17.
- 1676 *Reinl Sándor*: A cementvizek, réztartalmú bányaiszapok és rézszegény kohótermékek szőlővédelmi célokra való felhasználhatóságáról. **51.** 1918. 116—120, 158—161.
- 1677 *Reitz F(erenz)*: Az ásványászati kérdés bányajogi szempontból. **2.** 1869. 105—107, 113—120.
- 1678 *Relkovič Neda*: Újbánya bányászatának legrégibb emlékei 1700-ig. **77.** 1944. 104—111, 123—132, 142—147.
- 1679 *Relkovič Neda*: Hogyan szórakoztak bányászaink a régi időkben? **81.** 1948. 24—26.
- 1680 *Reményi Viktor*: Fontos bányatérsegek falazása kedvezőtlen közetviszonyok mellett. **70.** 1937. 282—287 (7 ábra, 1 rajz).
- 1681 *Reményi Viktor*: Fúvótömedékelés a brennbergi bányában. **72.** 1939. 49—55 (6 ábra).
- 1682 *Reményi Viktor*: Mély bányák szellőztetése. **76.** 1943. 173—178 (6 ábra).
- 1683 *Rempert Zoltán*: Hengerelt acélok hibajelenségei. **83.** 1950. 513—517.
- 1684 *Révai Károly*: Nagyág a szabadságharc alatt. **42.** 1909. I. köt. 550—557.
- 1685 *Reychman János*: Lengyel tanulók a selmeci akadémián a XVIII. és XIX. században. **77.** 1944. 58—60.
- 1686 *Reytl Károly*: A színes fokkörrel ellátott Starke-féle lejtező zsebműszer használhatósága bányamérésnél. **3.** 1870. 134—136.
- 1687 *Réz (Richter) Géza*: Köszénbányászat Pennsylvániában. **39.** 1906. II. köt. 443—453 (12 ábra).
- 1688 *Réz (Richter) Géza*: A bányamérnöki szakkiképzés és főiskolánk bányaműveléstani tanszéke. **40.** 1907. I. köt. 209—227, 273—295 (9 ábra, 1 táblázat + 6 ábra, 13 táblázat).
- 1689 *Réz (Richter) Géza*: A selmeczi bányavidék erővízgazdászatainak rövid ismertetése. **40.** 1907. II. köt. 321—340 (24 ábra).
- 1690 *Réz (Richter) Géza*: Az úsztató eljárás. **40.** 1907. II. köt. 424—430 (12 ábra).
- 1691 *Réz (Richter) Géza*: Külföldi tanulmányutam (Ausztriai, németországi, belgiumi, franciaországi s angliai bányászati főiskolák látogatása). **41.** 1908. I. köt. 14—29 (9 ábra).
- 1692 *Réz (Richter) Géza*: Adatok a Magyarországon eddig végzett petroleumkutatások eredményeiről. **41.** 1908. I. köt. 145—150.
- 1693 *Réz (Richter) Géza*: A bányászati kísérleti ügy külföldön, hazánkban és főiskolánkon. **45.** 1912. II. köt. 325—341 (17 kép s rajz, I—II. tábla).
- 1694 *Réz (Richter) Géza*: Magyarország bányászata. **46.** 1913. II. köt. 449—456 (4 kimutatás).
- 1695 *Richter Ede*: Egy régi bányászati tárgyú okmány az ó-börzsönyi (Alt-Pilsen-i) rég feledésbe ment arany-ézüst bányaműről. **34.** 1901. 395—398.
- 1696 *Richter Ede*: Finsterort és Birbaum—Stolln ösztetűzése a XVI. században. **35.** 1902. 46—47.
- 1697 *Richter Ede*: Egy bányaper a XVI. század első feléből. **35.** 1902. 167—170, 181—184, 199—202.
- 1698 *Richter Ede*: Egy régi bányász táncrendszabály. **35.** 1902. 217—221.
- 1699 *Richter Ede*: A selmeczbányai régi bányászéletből. **35.** 1902. 243—246, 272—274, 320—322.
- 1700 *Richter (Réz) Géza*: A cyaniddal való lugozó eljárás. **28.** 1895. 90—92, 108—110, 127—129 (II. tábla).
- 1701 *Richter (Réz) Géza*: Vélemény a zemplénmegyei Mikova és Habura községek területén nyers földolajra (petroleum) eszkozlendő kutatásról. **30.** 1897. 107—108 (IV. tábla). — Adda Kálmán megjegyzése. 149—150. — Richter Géza válasza 150—151.
- 1702 *Richter (Réz) Géza*: Galiczia petroleum vidékéről. **30.** 1897. 122—124, 136—139, 157—158, 169—171, 185—188, 202—203, 221—223, 245—248 (V—VI. tábla).
- 1703 *Richter (Réz) Géza*: Zsibói mélyfúrásról. **32.** 1899. 17—19 (1 táblázat, II. tábla).
- 1704 *Richter Gusztáv*: A vízvezető csatornákról. **1.** 1868. 47—49 (7—8 ábra az V. táblán).
- 1705 *Richter Gusztáv* k. bányatiszt, az úrvölgyi ülepítő szitákról. **1.** 1868. 51—55 (1—5 ábra a VI. táblán).
- 1706 *Richter Gusztáv* hengeralakú forgó zagylója. **1.** 1868. 77—78 (2—5 ábra a VIII. táblán).
- 1707 *Richter Gusztáv*: Biztosító készülék a kosárral való szállításnál. **6.** 1873. 117—118 (1—2 ábra az 5. táblán).
- 1708 *Richter Gusztáv*: Kazánkő hárító (A szerző szabadalma). **7.** 1874. 190—191.
- 1709 *Richter Gusztáv*: Géppel való fúrás a m. kir. Ferenz-József-aknán Selmeczen. **8.** 1875. 45—47, 54—55, 57—59 (10—13 ábra a 3. táblán).
- 1710 *Richter Gusztáv*: A géppel való fúrások eredménye általában és a II. József császár altárnában Selmeczen. **9.** 1876. 81—84, 90—92, 97, 121—125, 129—130 (I., II. táblázat, 1—14 ábra az 5. táblán, 6 tábla).

- 1711 *Richter Gusztáv*: A Richter-féle szabadalmazott „egyetemes kőfúró gép”. 16 1883. 145—146 (1—5 ábra a VII. táblán).
- 1712 *Richter Richárd*: Az Eötvös ingamérések kiegyenlítéséről. 77. 1944. 21—28. — Vajk Raul megjegyzései: 78—80. — Szerző válasza: 80—81.
- 1713 *Rihmer László*: A grünbachi kőszénbánya geológiája. 64. 1931. 101—107, 126—132 (8 ábra, 1 táblázat).
- 1714 *Rihmer László*: Altsízi- és munkástovábbképzés az üzemén kívül. 65. 1932. 493—510 (1 táblázat, 9 rajz).
- 1715 *Rihmer László*: Szemelvények a pécsbányatelepi őslénytani ásatásokból. 68. 1935. 145—148, 157—162 (8 ábra).
- 1716 *Rihmer László*: Szemelvények a „Geographica Pannonica” sorozatában megjelent „A pécsi mammut” c. munkából. 69. 1936. 410—421 (9 ábra).
- 1717 *Rihmer László*: „Az újabb hazai ásványi nyersanyagkutatás” a Nemzetközi Vásáron. 71. 1938. 157—159.
- 1718 *Rippner Dávid*: Részológépek üzeme a szénbányaszatban. 38. 1905. I. köt. 329—345 (15 ábra).
- 1719 *Rittinger P(éter)*: A folyton működő lökszérek javított szerkezete. 1. 1868. 107—108 (XII. tábla).
- 1720 *Romwalter Alfréd*: Az öntöttvas korróziója a talajban. 62. 1929. 305—309 (1 táblázat).
- 1721 *Romwalter Alfréd*: Készülék a levegő oxigéntartalmának megállapítására. 70. 1937. 304—306 (1 ábra).
- 1722 *Romwalter Alfréd*: A szenek kémiaiája. 70. 1937. 464—466.
- 1723 *Romwalter Alfréd*: A recski érc kén- és arzénproblémája. 71. 1938. 11—12.
- 1724 *Romwalter Alfréd*: A bauxit redukciós feltárása. 71. 1938. 250—251.
- 1725 *Romwalter Alfréd*: Darabos faszénpótlék előállítása fahulladékból. 71. 1938. 270—271.
- 1726 *Romwalter Alfréd*: A kereszthegyi flotálóműben termelt aranytartalmú pyritek ciánlúgozása. 75. 1942. 383—386.
- 1727 *Romwalter Alfréd és Fekete László*: A földgáz szárításáról. 81. 1943. 4—6 (5 táblázat).
- 1728 *Romwalter Alfréd és Fekete László*: Szénpor nedvesítése. 83. 1950. 615—617 (2 ábra).
- 1729 *Rónay Árpád*: Pornemű anyagok brikettézése köttőanyag nélkül. 37. 1904. II. köt. 469—470.
- 1730 *Rónay Ferenc*: A zuzérczek előkészítésének eredményei 1867-ben a felsőbbtartárnai előkészítő intézeteknél. 1. 1868. 160—162, 167—170, 177—178, 183, 187—193.
- 1731 *Roth (Telegdi Roth) Károly*: A visszatért Erdély bányászata. 74. 1941. 29—33.
- 1732 *Rothbauer Ferenc*: Pennsylvania kőszéntelepei. 45. 1912. I. köt. 122—128 (4 rajz).
- 1733 *Rozlosnik András*: A Pitot-csővel való gázmérés. 46. 1913. II. köt. 65—68 (2 rajz).
- 1734 *Rösch Frigyes*: Néhány szó a Bunte-féle gázbüret-tárról. 20. 1887. 138, 140, 145—146.
- 1735 *Rösner József*: A szomolnoki cementvizokról. 3. 1870. 145—148, 161—162.
- 1736 *Sailer Géza*: A nagyolvasztógázok gazdaságos felhasználása. 53. 1920. 34—40, 50—57, 66—71, 97—105 (23 rajz).
- 1737 *Sajó István*: Martin és nagyolvasztói salakok gyorselemzése. 83. 1950. 68—70.
- 1738 *Sajó István*: Krómmagnezit, Radex, Miami stb. krómoxidtartalmú tűzálló téglák gyorselemzése. 83. 1950. 427—428.
- 1739 *Sajó István*: Portlandcement és klinker gyorsanalízise. 83. 1950. 639—640.
- 1740 *Sajó István* Új gyorsmódszer réz kolorimetrikus meghatározására acélból, vasból stb. 83. 1950. 707.
- 1741 *Sartoris Kálmán*: Erőgáztelepek és nagyolvasztó gázmotorok az 1902. évi düsseldorfi iparkiállításán. 36. 1903. I. köt. 52—68 (9 ábra).
- Sas Lóránt*: lásd: 1203. *Kun Attila*. 46. 1913. I. köt. 237—243.
- 1742 *Sass Lóránt*: Szilárd acél kénfelvétele füstgázokból. 83. 1950. 329—330 (3 ábra, 1 táblázat).
- 1743 *Schafarzik Ferenc*: Magyarország fontosabb ásványi anyagokat és vízkincseket tartalmazó geológiai szintjeiről (A fűrómérnökök és fűrótechnikusok nemzetközi egyesületének XXV. vándorgyűlésén Budapesten, a megnyitás napján 1911. okt. 16-án tartott előadás). 44. 1911. II. köt. 683—691 (9 rajz).
- 1744 *Schafarzik Ferenc*: A tömeges kőzetek Rosenbusch-féle rendszerének táblázatos összefoglalása. 46. 1913. II. köt. 275—277 (1 rajz, IV. tábla).
- 1745 *Scheffer Ödön*: Beszámoló a selmeczbányai főiskola negyedéves bányamérnökhallgatóinak június havi tanulmányútjáról. 46. 1913. II. köt. 586—603 (12 fénykép).
- 1746 *Scheffer Ödön*: Propaganda a betegség- és bal-esetelhárítás szolgálatában. 61. 1928. 419—423.
- 1747 *Schelle Róbert*: A zsarnócai kohó régi salakjainak vegyelemzése. 17. 1884. 4—7.
- 1748 *Schelle Róbert*: Az aranyidkai érczek vegyelemzése. 17. 1884. 9—11 (1 ábra).
- 1749 *Schelle Róbert*: Kísérletek természetes arany-ezüstben dúsabb marák amalgamálasára elektromosság segítségével. 18. 1885. 53—54 (1 táblázat).
- 1750 *Schelle Róbert*: Kísérlet a kohófüst sűrítésére nagy feszültségű elektromosság segítségével. 19. 1886. 183—185.
- 1751 *Schelle Róbert*: Módosított rézpróba ólomdús réz-érceknél. 20. 1887. 85—86.
- 1752 *Schelle Róbert*: Az antimon meghatározása szürke dárdanyércben vagy antimonittartalmú érczek és marákban. 20. 1887. 129—132.
- 1753 *Schelle Róbert*: Úti jegyzetek a kiválóbb németországi és belgiumi fémkohókról. 23. 1890. 33—35, 49—50, 71—73, 76—77, 85—87, 101—103, 111—113, 121—122, 128—130, 137—138, 145—147, 155—159, 168—172, 183—184, 194—195, 200—201., 24. 1891. 6—7, 13—15, 25—26, 31—33, 36—38.
- 1754 *Schelle Róbert*: A Calciumcarbidgeól és Siliciumcarbidgeól. 30. 1897. 33—40.
- 1755 *Schelle Róbert*: Jelentés a 3-ik nemzetközi kémiai congressusról Bécsben. 32. 1899. 47—49, 59—62, 76—77, 98—101, 119—121.
- 1756 *Schelle Róbert*: A cseppfolyó levegő. 32. 1899. 118—119 (1 kép).
- 1757 *Schelle Róbert*: A magnalium. 33. 1900. 88—89.
- 1758 *Schelle Róbert*: A párisi világkiállításból. 34. 1901. 120—123, 143—146, 162—163.
- 1759 *Schelle Róbert—Bencze Gergely*: A selmeczbányai m. kir. bányászati és erdészeti főiskola kémiai intézete. 49. 1916. II. köt. 259—337 (53 rajz, 44 kép).
- 1760 *Schenek István*: A színkép-elemzés. 4. 1871. 29—30, 54—55, 90—91, 105—106, 126—127 (1—3 ábra a 2. táblán, 3 tábla).
- 1761 *Schenek István*: A szomolnoki cementvizokról. 13. 1880. 137—141, 153—155 (2 ábra).
- 1762 *Schenek István—Farbaky István*: Az elektromos akkumulátorokról. 18. 1885. 93—97, 101—104, 111—114, 121—123, 128—130 (14 táblázat).
- 1763 *Schick (Sik) Leó (Zsigmond)*: Petroleum Magyarországon. 39. 1906. I. köt. 697—699.
- 1764 *Schick (Sik) Leó (Zsigmond)*: Cămpina. 39. 1906. II. köt. 242—253 (12 ábra, 2 táblázat).

- 1765 Schick (Sik) Leó (Zsigmond): A petroleum bányászata, tekintettel honi viszonyainkra. 40. 1907. II. köt. 348—361 (16 ábra, IV—V. tábla).
- 1766 Schick (Sik) Leó (Zsigmond): Jegyzetek a román petroleumvidékről. 40. 1907. II. köt. 538—542.
- 1767 Schivetz Ferenc: A Martinacél-kemencék újabb irányú fejlődéséről. 58. 1925. 1—9 (9 rajz).
- 1768 Schivetz Ferenc: A düsseldorfi kongresszus. 58. 1925. 43—45.
- 1769 Schivetz Ferenc: A mérnöki munkaalkalmak kérdéséhez. 59. 1926. 88—90.
- 1770 Schivetz Ferenc: A szénportüzelés Németországban. 59. 1926. 463—465.
- 1771 Schivetz Ferenc: A vaskohászat düsseldorfi kongresszusa. 60. 1927. 30—34.
- 1772 Schivetz Ferenc: Újabb tapasztalatok a gázítás és tüzeléstechnika terén Bismarckhüttén. 60. 1927. 137—139.
- 1773 Schivetz Ferenc: A berlini anyagvizsgálati kongresszus. 60. 1927. 510—512.
- 1774 Schivetz Ferenc: Racionalizálási munkálatok a német bánya- és vasiparban. 61. 1928. 84—87.
- 1775 Schivetz Ferenc: A kohászati közettan új intézete és annak feladatai az aacheni műegyetemen. 61. 1928. 440—442.
- 1776 Schivetz Ferenc: A vaskohászok düsseldorfi kongresszusa május 4—5-én. 62. 1929. 247—251.
- 1777 Schivetz Ferenc: III. Nemzetközi Sínértekezlet Budapesten. 68. 1935. 322—326.
- 1778 Schlattner Jenő: A Foelly géptípus újabb alakja. 60. 1927. 175—181 (8 rajz).
- 1779 Schleicher Aladár: Néhány fémsulfid magatartása káliumcyanid oldataiban. 41. 1908. I. köt. 65—71.
- 1780 Schleicher Aladár: A ciansav hydrolytos bomlásáról és erősségéről. 43. 1910. II. köt. 65—81 (18 tábla).
- 1781 Schleicher Aladár: A metallográfia fejlődéséről és irányairól. 44. 1911. I. köt. 246—251 (1 ábra).
- 1782 Schleicher Aladár: A fémek anyagok vizsgálatánál használt mikroszkópokról és mikrográfiai berendezésekről. 45. 1912. II. köt. 435—449 (17 kép).
- 1783 Schleicher Aladár: Oxigénnel való vágás az aczélöntőműben. 45. 1912. II. köt. 464—465.
- 1784 Schleicher Aladár: A metallográfia alapfogalmai. 48. 1915. II. köt. 1—9, 43—53, 80—91, 113—121, 156—164, 185—194, 241—252, 271—281, 427—438 (55 rajz, I—III. tábla), 49. 1916. I. köt. 191—200, 291—302, 323—334, 355—362 (56—73 rajz), 50. 1917. II. köt. 686—694, 809—830, 839—853 (74—102 rajz, V. tábla).
- 1785 Schleicher Aladár: Adatok a hazai nikkelkohászat és a losonci nikkelkohó történetéhez. 80. 1947. 363—369.
- 1786 Schmid Norbert: Új fehér márvány felfedezése Erdélyben. 21. 1888. 157—158.
- 1787 Schmidt Eligius Róbert: Újabb geológiai megfigyelések a karcagi kutatófúrásokkal kapcsolatban. 64. 1931. 152—156 (1 térkép, 1 geológiai szelvény, 1 táblázat).
- 1788 Schmidt Eligius Róbert: A geotermikus grádiens kérdéséhez. 65. 1932. 171—175.
- 1789 Schmidt Eligius Róbert: A fúrási minták és azok értékelése. 66. 1933. 227—230.
- 1790 Schmidt Eligius Róbert: A debreceni I. számú kincstári gázos kút hidromechanikai viszonyai és az azokból levonható általános tanulságok. 67. 1934. 386—396 (2 rajz).
- 1791 Schmidt Eligius Róbert: Szénhidrogénekünk vándorlásáról. 67. 1934. 423—426 (I—III. rajz).
- 1792 Schmidt Eligius Róbert: Fúróteljesítményekről és görbe fúrtlyukokról. 68. 1935. 309—312.
- 1793 Schmidt Eligius Róbert: Ipari vízproblémák Budapest déli szomszédságában (Adatok Pestszenterzsébet és Albertfalva sztratifrafiái, valamint hidrológiai viszonyaihoz). 68. 1935. 369—376 (1 rajz).
- 1794 Schmidt Eligius Róbert: Az Alföld altalajának hőmérséklete, hőgazdálkodás és a geotermikus gradiens kialakulására való hatása. 69. 1936. 246—252.
- 1795 Schmidt Eligius Róbert: Artézi kútfők és önműködő zárószervezeik. 69. 1936. 489—499 (12 ábra).
- 1796 Schmidt Eligius Róbert: Két figyelemreméltó mélyfúrásról. 70. 1937. 234—236.
- 1797 Schmidt Eligius Róbert: Átnézetes földtani szelvények Csonkamagyarország nehezebb mélyfúrásain át. 70. 1937. 385—392 (8 ábra, 1 térkép).
- 1798 Schmidt Eligius Róbert: Budapest dunaparti altalajának geotermikus gradiense. 71. 1938. 221—222.
- 1799 Schmidt Eligius Róbert: Ősi, primitív kutak és vízemelő szerkezeik hazánkban. 71. 1938. 334—344 (26 ábra).
- 1800 Schmidt Eligius Róbert: Artézi és fúrott kutakon végzett hidrológiai tanulmányok a Mazalán-féle reométer segítségével. 72. 1939. 399—403 (5 ábra).
- 1801 Schmidt Eligius Róbert: A negatív artézi kút típusai és célszerű kútfő elrendezései. 73. 1940. 37—43 (13 ábra).
- 1802 Schmidt Eligius Róbert: Az artézi kút felépítményéről és az artézi dísz-kutakról. 73. 1940. 121—125 (12 ábra).
- 1803 Schmidt Eligius Róbert: Magyar bányamérnökök, mint a hazai földtani tudományok úttörői. 76. 1943. 443—451.
- 1804 Schmidt Eligius Róbert: Műszaki geológiai problémák. 76. 1943. 493—496, 514—519, 544—546 (8 ábra).
- 1805 Schmidt Eligius Róbert: A geotermikus gradiens. 76. 1943. 565—566.
- 1806 Schmidt Eligius Róbert: Geomechanikai tanulmányok a nagy-tektonika és a bányageológia köréből. 77. 1944. 133—142, 149—157 (26 ábra).
- 1807 Schmidt Eligius Róbert: Magyarország fúrótevékenysége a számok tükrében. 77. 1944. 296—298.
- 1808 Schmidt Eligius Róbert: A barlang-, dolina- és polje-képződésről, mint különböző tektonikai jelenségekkel kapcsolatos karsztjelenségekről. 77. 1944. 330—331.
- 1809 Schmidt Eligius Róbert: Bányamérnökeink, akik a magyar kőolajért harcoltak. 80. 1947. 20—25, 57—59.
- 1810 Schmidt Eligius Róbert: Magyarország bányauzemi tájai. 80. 1947. 202—207 (1 térkép).
- 1811 Schmidt Eligius Róbert: Bányamérnökeink, mint a közegészségügyi mérnöki tevékenység élharcosai. 80. 1947. 251—255.
- 1812 Schmidt Eligius Róbert: A Kárpát-medence sóbányászatának problémái. 81. 1948. 204—205.
- 1813 Schmidt Eligius Róbert: A geomechanika alapjai. 81. 1948. 224—230 (25 ábra).
- 1814 Schmidt Eligius Róbert: A barlangi kúrtők és a gleccserüstök képződésének geomechanikája. 82. 1949. 110—112 (4 ábra).
- 1815 Schmidt Eligius Róbert: A zsomboly-képződés mechanikájáról és jelentőségéről óharmadkori széntelepeink vízmentesítésénél. 83. 1950. 408—412 (7 ábra).
- 1816 Schmidt Géza: A szállítókötél súlyának kiegyenlítése aknazsállításnál. 24. 1891. 135—136, 145—147, 164—165, 168—170, 175—176, 193—194, 25. 1892. 11—12, 20—21, 29—30, 38—39, 43, 46.
- 1817 Schmidt (Ládai) Jenő: A veresvízi m. kir. bányamű nyugati osztályának lóbányai feltárása. 38. 1905. II. köt. 143—149 (4 ábra).

- 1818 *Schmidt (Ládai) Jenő*: A komlói állami szénbánya ismertetése. **49.** 1916. II. köt. 1—59 (53 kép és rajz).
- 1819 *Schmidt (Ládai) Jenő*: Széntermelés biztosítása a háború után. **50.** 1917. II. köt. 936—954 (16 kép).
- 1820 *Schmidt László*: Adatok a máramarosi régi aranymosásokról. **32.** 1899. 277—279.
- 1821 *Schmidt László*: A máramarosi bányászat fejlődésének története. **34.** 1901. 330—335.
- 1822 *Schmidt László*: A gázrobbanások megakadályozása kérdéséhez. **40.** 1907. II. köt. 156—157.
- Schmidt Ottó*: lásd: 715. *Glas Arthur*. **2.** 1869. 45—48, 57—58.
- 1823 *Schmidt Sándor*: Az esztergomi szénmedence ismertetése. **53.** 1920. 238—246, 259—264, 269—277 (10 kép, I—III. tábla a 236 után).
- 1824 *Schmidt Sándor*: Bányáknak új víztelenítési módja az esztergomi szénmedencében. **62.** 1929. 113—121, 142—150, 163—171 (31 ábra).
- 1825 *Schmoller Gusztáv*: A gépek korszaka és a modern közgazdaság (Előadás a németországi mérnökök gyűlésén 1903. jún. 30-án). **36.** 1903. II. köt. 279—285.
- 1826 *Schneider (Tarján) Gusztáv*: Az elméletileg legjobb szénelőkészítésről. **64.** 1931. 174—179 (4 rajz, 1 táblázat).
- 1827 *Schneider (Tarján) Gusztáv*: Az ércelőkészítési görbék grafikus úton való megszerkesztése. **65.** 1932. 189—196 (8 rajz).
- 1828 *Schröder Gyula*: A Coburg hercegi bányaösszet vasércbányáinak és vasgyárainak rövid történelmi ismertetése. **46.** 1913. II. köt. 263—286 (27 kép, IV. tábla).
- 1829 *Schröder Rezső*: Rézérc olvasztásra átalakított kerek aknapest Mühlbachon és javaslatok a szállpor megakadályozására. **4.** 1871. 195—198 (6—7 ábra a 7. táblán).
- 1830 *Schröder Rezső*: Bécsi közkiállítás. Fémkohászat. **6.** 1873. 189—191 (2—6 ábra a 10. táblán), **7.** 1874. 3—6, 14—15, 25—26, 55—56, 68—69, 74—77, 85—87 (1—6 ábra az 5. táblán).
- 1831 *Schröder Rezső—Kubatska Hugó*: Fémkohászati műszavak. **10.** 1877. 23—24, 31—32, 39—40, 47—48, 55—56, 71—72, 79—80, 95—96, 119—120, 127—128, 159—160, 175—176, **11.** 1878. 23—24, 41—42, 57—58, 89—90, 105—106, 145—146, 169—170, 185—186, **12.** 1879. 7—8.
- 1832 *Schröder Rezső*: Tanulmány az ólomnak ezüsteleltetéséről zinkkel, különös tekintettel a jelenleg divó eljárásokra. **15.** 1882. 28—30, 43—45, 61—63, 109—110, 113—115, 123—125.
- 1833 *Schubert Ede*: Az ezüstejtés. **42.** 1909. II. köt. 567—569 (2 ábra).
- 1834 *Schulek Jenő*: Szemelvények a XVI. nemzetközi orvosi kongresszus hygieniai szakosztályának tárgyalásaiból. **44.** 1911. I. köt. 33—42.
- 1835 *Schwarz István*: Iszaptömedékelés Tatabányán. **38.** 1905. II. köt. 441—456 (16 ábra).
- 1836 *Schwarz István*: A fejtés által okozott tömegmozgások a bányák belsejében. **44.** 1911. II. köt. 403—418 (14 rajz).
- 1837 *Schwartz Gyula*: Közlemények Körmöcz szab. kir. és főbányaváros tulajdonát képező „Zsigmond György” nevű fémhányaműről. **21.** 1888. 83—85, 92—94, 99—100.
- 1838 *Schwartz Gyula*: A Körting-féle vízsugár-elevátor alkalmazása a Körmöcz városi bányában. **24.** 1891. 95—97, 103—105 (1—3 ábra a II. táblán).
- 1839 *Schwartz Gyula*: A Schwartz-féle mosógép leírása. **24.** 1891. 119—120 (6—10 ábra a II. táblán).
- 1840 *Schwartz Gyula*: A Bartsch-féle köralakú lökőszér (Legújabb találmány az ércelőkészítés terén). **26.** 1893. 361—363, 380 (XVII. tábla).
- 1841 *Schwartz Gyula*: A körmöczi egyesült Károly és városi bányában a Laura éren tett újabb föltárások. **27.** 1894. 260—261.
- 1842 *Schwartz Gyula*: A Poradai dr. Rappaport Arnót tulajdonát képező „Körmöczi Egyesült Károly- és Városi bányának” monografiája. **28.** 1895. 152—156, 168—171, 192—195, 207—211 (9 kimutatás).
- 1843 *Schwartz Gyula*: A körmöczbányai nemesfémhányászat monografiája. **42.** 1909. II. köt. 337—374 (16 kép, 1 térképmelléklet, III. tábla).
- 1844 *Schwartz Gyula*: Boklevszky-féle központfutó foncsorítókészülék. **42.** 1909. II. köt. 496—499 (1 ábra).
- 1845 *Schwartz Gyula*: A trollhättani villamos erőátviteli telep ismertetése. **46.** 1913. II. köt. 1—17 (19 kép, I—II. tábla).
- 1846 *Schwartz Ottó*: Hőmérések a selmeczi és a siglisbergi bányákban. **10.** 1877. 25—27, 41—43, 57—60, 73—74.
- 1847 *Schwartz Ottó*: A zürichi polytechnikum elektrotechnikai tanszéke és gyűjteménye. **29.** 1896. 56—57, 74—78 (5 ábra).
- 1848 *Schwartz Ottó*: A Marconi-féle drótnélküli telegrafálás. **31.** 1898. 53—55.
- 1849 *Schwartz Ottó*: Utazási jegyzetek. **31.** 1898. 232—234.
- 1850 *Schweiger Jenő*: Az erdélyi aranyvidék magánbányászata. **39.** 1906. II. köt. 387—390.
- 1851 *Seefrancz (Tavi) Károly*: Gyors és czélszerű ércbevéltési mód fémkohóknál. **14.** 1881. 3—4.
- 1852 *Seefrancz (Tavi) Károly*: Az újabb zinkpróbák-ról. **15.** 1882. 92—94, 101—103.
- 1853 *Selmeczi Béla*: Az 1838/39. évi Pétfürdőn lefolyt bauxitkohósítási kísérletek eredményei. **81.** 1948. 169—175 (5 táblázat).
- 1854 *Selmeczi Béla*: A gázgenerátorüzem értékelése a generátorsalak minősége alapján. **82.** 1949. 293—296 (4 ábra).
- 1855 *Selmeczi Béla*: Kritikai megfontolások Martin-kemencék szerkezetével kapcsolatban. **83.** 1950. 282—289 (9 ábra).
- 1856 *Semlitsch Alajos*: A zsilvölgyi barnaszén kokszo-lása. **37.** 1904. I. köt. 469—483 (10 ábra).
- 1857 *Semlitsch Alajos*: Acélsíneknek thermittel való hegesztése. **59.** 1926. 40—48, 64—71 (9 rajz, 12 kép).
- 1858 *Seprosi Paikert Henrik*: Magyarország parlagon heverő milliárdjai. Utalás hazánk eddig még fel nem tárt nagy kiterjedésű aranytorlataira, ezek óriás értékére s könnyű, valamint páratlan haszonnal kecsegtető kihasználás lehetőségére. **50.** 1917. I. köt. 295—300, 325—340 (3 rajz).
- 1859 *Sey Tamás*: Fogókészülék lejtős pályán mindkét irányban vontatott csilléhez. **66.** 1933. 82—84 (3 ábra).
- 1860 *Sik (Schick) L(eó) Zsigmond*: Aknamélyítés Lyukóvölgyén a fagyasztásos eljárás alkalmazásával. **75.** 1942. 3—20 (18 ábra).
- 1861 *Sillay Vilmos*: A bányászat műszaki fejlesztési terve. **83.** 1950. 541—546.
- 1862 *Simon Béla*: Várpalota és környékének földren-gései. **64.** 1931. 224—229, 247—252 (1 szeizmikus geol. térkép, 1 táblázat).
- 1863 *Simon Béla*: Az 1931. évi magyarországi földren-gések. **65.** 1932. 109—111.
- 1864 *Simon Béla*: A Kecskeméti Földrendési Obszerva-tórium. **65.** 1932. 394—397 (1 fénykép).
- 1865 *Simon Béla*: Az 1932, 1933. évi magyarországi földrendések. **66.** 1933. 85—86, **67.** 1934. 38.

- 1866 *Simon Béla*: Az 1934. évi magyarországi földrengések. **68.** 1935. 130—132.
- 1867 *Simon Béla*: Az 1935. évi magyarországi földrengések. **69.** 1936. 200—201.
- 1868 *Simon Béla*: Az 1936. évi magyarországi földrengések. **70.** 1937. 24.
- 1869 *Simon Béla*: Földrengési Observatorium mint a bányászati és iparvállalatok munkájának támogatója. **70.** 1937. 187—189 (3 ábra).
- 1870 *Simon Béla*: A Földrengési Observatorium elhelyezésének kérdéséhez. **70.** 1937. 443—445 (3 ábra).
- 1871 *Simonyi Lajos*: Sajtóöntés, — fröccsöntés, — nyomásalatti öntés, — présöntés. **82.** 1949. 302—303 (2 ábra).
- 1872 *Singer Bálint*: Az Esztergom-vidéki barnaszén bányászat. **30.** 1897. 19—20, 43—44, 62—64, 79—80, 93—95, 108—110, 127—128, 145—147, 161—162.
- 1873 *Singer Bálint*: Új kőszénbányaművek telepítése és berendezése. **30.** 1897. 172—174, 188—191, 204—206, 223—228.
- 1874 *Singer Bálint*: A magyar kőszénbányászat jogi viszonyai. **32.** 1899. 199—201, 219—221.
- 1875 *Singer Bálint*: Kőszénbányák becslése. **32.** 1899. 274—277.
- 1876 *Sinkay Emil*: A szárított fűvólégről. **38.** 1905. I. köt. 685—691.
- 1877 *Sinkay Emil*: A tűzálló anyagokról. **38.** 1905. II. köt. 519—525.
- 1878 *Sinkay Emil*: Egy új elektromos hevítési eljárásról. **38.** 1905. II. köt. 649—661 (1 ábra).
- 1879 *Sinkay Emil*: Az elektromágneses ércszeparátorokról. **39.** 1906. I. köt. 184—187 (6 ábra).
- 1880 *Sobó (Staudner) Jenő*: A drótkötélpályákról (Mutatvány szerzőnek sajtó alatt levő Ut-, Vasút- és Hidépitésánál). **30.** 1897. Külön szövegmelléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1897. évi 4. számához. 1—59 (147 ábra).
- 1881 *Sobó (Staudner) Jenő*: A párisi világiállításból. **34.** 1901. 2—7, 21—26, 42—45, 61—67, 85—90, 101—106 (33 ábra, 1 helyszínrajz, III. tábla).
- 1882 *Sobó (Staudner) Jenő*: Elektromos robbantás a bányában. **34.** 1901. 328—330.
- 1883 *Sobó (Staudner) Jenő*: Egy új szerszámacél (Az 1900. évi párisi nemzetközi kiállításon látottak alapján való ismertetés). **35.** 1902. 57—61, 69—79 (4 ábra, 3 tábla).
- 1884 *Sobó (Staudner) Jenő*: Bányászati felső szakoktatásunk új szervezete. **37.** 1904. II. köt. 647—669.
- 1885 *Sobó (Staudner) Jenő és Barlai (Neuherz) Béla*: Az anyagvizsgálók nemzetközi kongresszusa Kopenhágában. **43.** 1910. I. köt. 68—107 (3 ábra).
- 1886 *Sobó (Staudner) Jenő*: A bányászati főiskola rektorválasztási ügye. **43.** 1910. II. köt. 238—243. — Herrmann Miksa: Megjegyzések Sobó Jenő úr cikkére. 298—300. — Vadas Jenő: Megjegyzések Herrmann Miksa úr cikkére. 382—383. — Sobó Jenő válasza: 383—384. — Herrmann Miksa megjegyzései Vadas Jenő cikkére. 443—444. — Réz Géza hozzászólása 498—499.
- 1887 *Soltz Vilmos*: A Thomas és Gilchrist-féle eljárásnak jelen állása és annak befolyása a vasiparra. **15.** 1882. 11—12, 17—19, 35—37 (1—5 ábra a II. táblán).
- 1888 *Soltz Vilmos*: A brezovai 150 000 kilogr.-ot nyomó állóalj öntésének leírása. **16.** 1883. 53—55, 62—63, 75—78 (3 ábra, 1—12 ábra a II. táblán).
- 1889 *Soltz Vilmos*: Bányaaadémiai tanárnak utazási jelentése Westfáliai utazásáról 1882-ben. **17.** 1884. 64—65, 76—78, 81—82, 91—93, 125—126, 171—173, 188—190, 196—198 (3 táblázat, IV. tábla), **18.** 1885. 15—17, 19—21, 27—29, 37—39, 57—58, 62—63, 86—88 (4 táblázat, 1—3 és 10—23 ábra az I. táblán), **19.** 1886. 9—12, 21—23 (2 táblázat).
- 1890 *Soltz Vilmos*: A Farbak és Soltz-féle folytonosan működő vízgázfejlesztő készüléknek leírása és elmélete. **18.** 1885. 71—73, 77—80 (1 rajz, III. tábla).
- 1891 *Soltz Vilmos*: Drótygyártásra való rudacsok és bugák öntése a Kurzwehhardt-féle eljárás szerint. **20.** 1887. 161—163 (1—7 ábra a VI. táblán).
- 1892 *Soltz Vilmos*: A vasgyártás története. **28.** 1895. Melléklet az 1895. évi 8. számhoz. 1—8 (3 ábra).
- 1893 *Soltz Vilmos*: Újítások a vaskohászat terén. **31.** 1901. 7—11, 26—27 (I. tábla).
- 1894 *Somfai Jenő*: A kőzetporok hatása a tüdőre. **73.** 1940. 12—13.
- 1895 *Somogyi Géza*: A bányász mérnök gyakorlati továbbképzéséről. **45.** 1912. I. köt. 28—29.
- 1896 *Sós Antal*: A drezdai hygieniai kiállítás. **45.** 1912. II. köt. 201—209.
- 1897 *Sozanski István*: Földalatti üregek vassal való biztosítása. **80.** 1947. 227—237 (21 ábra).
- 1898 *Söpkéz Sándor*: A nagyvasutak elektromos üzeme hazai víz- és szénviszonyainkra való tekintettel. **36.** 1903. II. köt. 664—676.
- 1899 *Söpkéz Sándor*: Védőszerkezetek sújtóléges bányák elektromos berendezéseiről. **44.** 1911. I. köt. 25—33 (6 ábra).
- 1900 *Stach Frigyes*: A Zalatna vidéki nemes érc bányaművek Faczebánya és Mindszentbánya. **19.** 1886. 151—154, 159—161, 171—173, 179—180, 187—188, 194—195, 20. 1887. 9—12, 23—24, 38—40, 48—50 (2 ábra).
- 1901 *Stasney Albert*: A vető esés vonala mentén lecsúszott telep elméleti legrövidebb szintes megoldása s ennek változásai. **58.** 1925. 355—359, 374—380 (18 rajz).
- 1902 *Stasney Albert*: Két folyosó adott feltételek mellett legrövidebb összekötésének grafikus felkeresése. **60.** 1927. 25—30 (8 rajz).
- 1903 *Stasney Albert*: Merre keressük az elvetett terep részt? **81.** 1948. 108—110 (5 ábra).
- 1904 *Stasney Albert*: Adalék a forgó vetődésekhez. **82.** 1949. 417—420 (8 ábra).
- 1905 *Staudner (Sobó) Jenő*: A magyar vaspályasínek minősége s azok alkalmazása a honi vasutakon. **11.** 1878. 115—119, 127—130, 133—137 (6 kimutatás, 2 táblázat).
- 1906 *Staudner (Sobó) Jenő*: Fagázzal fűlő regeneratív kavarópest Brezován. **12.** 1879. 136—140.
- 1907 *Staudner (Sobó) Jenő*: A rhónicz—brezovai kincstári vasművek életkérdése (Rhónitz—brezova—besztercebányai iparvasút). **12.** 1879. 155—157, 162—165.
- 1908 *Staudner (Sobó) Jenő*: Martin-acéél és acélsíngyártás Brezován. **13.** 1880. 13—15, 17—19, 25—28.
- 1909 *Staudner (Sobó) Jenő*: A vasipar és a vasutak. **26.** 1893. 66—68, 85—93.
- 1910 *Staudner (Sobó) Jenő*: A Thomas-acélsínek magatartása a vasutakon. **28.** 1895. 8—9, 25—29.
- 1911 *Steiger Zsigmond*: Víztelenítési tanulmányok az akna-szlatinai sóbányászat köréből. **29.** 1896. 289—291, 376—377, 387—390, 410—416, 434—438 (2 külön táblamelléklet).
- 1912 *Steiger Zsigmond*: Poligon-mérési eredmények. **36.** 1903. I. köt. 45—51.
- 1913 *Steinhausz Gyula*: Észleletek a Selmeczi Grüner-telér települési viszonyaiban. **6.** 1873. 93—97 (2 ábra).
- 1914 *Steinhausz Gyula*: Lebegő vaskötél-út „Rabenstein” ölom és zinkművön Styriában. **12.** 1879. 118—120 (3 ábra, 1—5 ábra a 13. 1880. I. táblán).
- 1915 *Steinhausz Gyula*: A zink és a zinkipar. **20.** 1887. 146—148, 157—159 (2 táblázat).

- 1916 *Steinhausz Gyula*: A nagyági aranybányamű. **37.** 1904. I. köt. 609—615 (I—IV. rajztábla).
- 1917 *Stepán Miksa*: A sóanyag a mélyebben fekvő munkahelyekről való emelése és terhelése vasúti kocsikba, emelőgép segítségével. **33.** 1900. 86—87 (IV. tábla).
- 1918 *Stiller Mór*: Az új bányatörvénytervezetnek a bányarendészetre és a büntetésekre (332—362 §-ai) vonatkozó része. **38.** 1905. I. köt. 346—352.
- 1919 *Stirling Béla*: Piritpörk és bauxit feltárási vörösiszap hasznosítása vaskohászati célokra. **81.** 1948. 135—141 (3 ábra).
- 1920 *Straka (Sillay) Vilmos*: Réseelőgépek alkalmazása az Első Dunagőzhajózási Társaság pécsi bányászatában. **65.** 1932. 273—280, 301—311, 329—333, 368—374 (21 rajz, I—XI táblázat).
- 1921 *Strömpl Gábor*: Jelentés az 1911. okt. 29-i kissármási gázkitöréssel kapcsolatosan a környéken végzett szeizmológiai kutatásokról. **45.** 1912. I. köt. 91—97.
- 1922 *Strömpl Gábor*: A sármási gázkitörések összefüggése. **45.** 1912. I. köt. 585—589 (1 helyszínrajz).
- 1923 *Strömpl Gábor*: Az 1912. évi eddigi földrengések. **45.** 1912. I. köt. 696—697.
- 1924 *Strömpl Gábor*: Magyarországi földrengések (1912. máj. 25—nov. 4.). **45.** 1912. II. köt. 709—712.
- 1925 *Stubnya Viktor*: A benzinbiztonsági lámpa mint veszélyforrás a robbanóléggel küzdő kőszénbányaszatban. **65.** 1932. 100—109, 124—131, 141—152 (10 rajz, 3 táblázat). — Berényi László megjegyzése. 311—314. — A szerző válasza. 314—317.
- 1926 *Stubnya Viktor*: Az I. DGT. vasasi Thommen-alknája ácsolt szakaszának üzemküzben való utánvétje és körszelvényűre való átfalazása. **70.** 1937. 336—349 (8 rajz, 5 kép).
- 1927 *Stubnya Viktor*: A szovjet bányászat feladatai. **83.** 1950. 32—33. A szovjet bányászat fontosabb feladatai. 310—311.
- 1928 *Svehla Gyula*: A mai ércpörkölési mód jelentősége kohüzemi szempontból. **65.** 1932. 280—287 (4 táblázat).
- 1929 *Svehla Gyula*: Magyar szénekkel végzett kokszolási, magyar koksszal végzett kohósítási kísérletek. **66.** 1933. 265—280 (10 táblázat). — Megjegyzések Györki Józseftől: 301—302. — A szerző válasza: 302.
- 1930 *Szabó Albert*: Sóbányászatunkról. **43.** 1910. II. köt. 695—701 (3 ábra).
- 1931 *Szabó János*: A dokumentáció jelentősége. **83.** 1950. 431—432.
- 1932 *Szabó József*: Két szállítási mód közötti költség különbség. **8.** 1875. 171.
- 1933 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: Adatok a szénkeletkezés elméletéhez. Szénképződés az erdélyi paleogénben. **60.** 1927. 485—491.
- 1934 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: A szénközettan a bányászat szolgálatában. **73.** 1940. 85—96.
- 1935 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: A nagyalföldi artézi vizek főtípusai és azok szintjelző értéke. **74.** 1941. 305—308.
- 1936 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: Érceloszlás a Kárpátok vulkánkoszorújában. **75.** 1942. 354—359 (1 térkép).
- 1937 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: A szén öngyúlésa és mállása közettani megvilágításban. **77.** 1944. 241—247, 253—260.
- 1938 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: Új elegyrészek neogénkorú barnaszeneinkből. **79.** 1946. 25—30 (7 ábra).
- 1939 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: Szénközettani vizsgálatok hazai miocénkorú barnaszeneiken. **80.** 1947. 139—143 (1 ábra).
- Szádeczky-Kardoss Elemér*: lásd: 437. *Esztó Péter.* **80.** 1947. 225—227.
- 1940 *Szádeczky-Kardoss Elemér*: A kokszképződés szénközettani megvilágításban. **82.** 1949. 173—178.
- 1941 *Szakál Pál*: Alumíniumkohók áramfogyasztása. **81.** 1948. 59—61 (1 ábra).
- 1942 *Szakáll Vince*: A borsodi szénmedence bányaföldtani problémái. **77.** 1944. 273—274 (1 táblázat).
- 1943 *Szalai Tibor*: Paleogén vulkáni lánc a magyar közbszö tömeg „0” vonala mentén. **70.** 1937. 306—308 (1 térkép).
- 1944 *Szalai Tibor*: Szobráncfürdő hidrológiai viszonyai, különös tekintettel a kénhidrogénes források vízhozamára. **77.** 1944. 57—58.
- 1945 *Szalai Tibor*: Adatok a magyar termális vizek „juvenilis” alkatrészeinek származására, valamint hőbőségére nézve. **81.** 1948. 206—210.
- 1946 *Szalai Tibor*: Összefüggés a budai hegység emelkedése és a termális vizek hozama között. **82.** 1949. 236—242 (2 ábra).
- 1947 *Szalatkay-Rolkó Rezső*: Az indirekt eljárással dolgozó hidraulikus sajtó. **75.** 1942. 155—160 (13 rajz).
- 1948 *Szalay László*: Alumíniummal ötvözött, mélyhúzóható lágyacélok öregedése. **79.** 1946. 40—42 (3 diagram, 1 táblázat).
- 1949 *Szalay László—Lántzky József*: Réztartalom okozta vöröstörékenységi vasúti sínek hengerlésénél. **82.** 1949. 334—341 (13 kép, 1 diagram).
- 1950 *Szalay Sándor—Földvári Aladár*: Rádióaktív mérőműszer a bányászati kutatás szolgálatában. **81.** 1948. 179—181.
- 1951 *Szász Ernő*: A kénnek vasfajtákban való meghatározásáról. **41.** 1908. I. köt. 772—779 (2 ábra, 2 táblázat).
- 1952 *Szász Ernő*: Új és gyors eljárás vasfajták és vas-ötvözetek szénenyirtartalma meghatározására. **46.** 1913. I. köt. 480—489 (4 rajz, 2 táblázat).
- 1953 *Szász Ernő*: Az aczell tartalmú cyanometrikus meghatározásáról. **46.** 1913. II. köt. 17—19.
- 1954 *Szász Ernő*: Gyors eljárás a mangán meghatározására. **48.** 1915. II. köt. 313—315.
- 1955 *Szász Oszkár*: Hazai barnaszeneink kokszosítása. **81.** 1948. 86—91 (1 táblázat).
- 1956 *Szász Oszkár*: Hazai barnaszeneink kokszolásának tanulmányosorozata az új debreceni városi gázgyárban. **81.** 1948. 327—328.
- 1957 *Szathmáry László*: Tanulmányok és kritikai megjegyzések a cement szerkezetéről. **41.** 1908. I. köt. 635—652.
- 1958 *Szatmári Zsigmond*: Az alumíniumról. **56.** 1923. 147—150, 159—162, 171—173.
- 1959 *Szegedy István*: A nikkelohydroxyd konstitúciója. **46.** 1913. II. köt. 325—333 (1 ábra, 1 táblázat).
- 1960 *Szegedy István*: Kísérlet az elemek keménységének általános meghatározására. **46.** 1913. II. köt. 464—470 (3 táblázat).
- 1961 *Szegedy István*: Üzemi példák a bolíviai ércelőkészítésből. **68.** 1935. 422—428 (2 rajz).
- 1962 *Székely Lajos*: Vízdús homokkőbe ágyazott széntelep feltárása a Magyar Általános Kőszénbánya R. T. esztergomvidéki bányászatánál. **71.** 1938. 57—63 (4 rajz).
- 1963 *Székely Lajos*: Balesetelhárítás a Magyar Általános Kőszénbánya esztergomvidéki bányászatánál. **72.** 1939. 339—347 (7 ábra).
- 1964 *Székely Lajos*: A bányásznevelés a balesetelhárítás és a termelés szolgálatában. **74.** 1941. 253—257.
- 1965 *Székely Lajos*: A Magyar Általános Kőszénbánya R. T. vékonytelepeinek bányászatánál történt megfigyelések. **75.** 1942. 492—493 (6 ábra).

- 1966 Székely Lajos: Az esztergomi szénmedence gyakorlati karsztvíz problémái. **81.** 1948. 129—134 (2 ábra, 1 térkép).
- 1967 Székely Lajos: Időszerű bányászati kérdések. **82.** 1949. 471—472.
- 1968 Székely Pál: Időszerű bányajogi kérdések. **81.** 1948. 141—144 (1 táblázat).
- Székely Vilmos: lásd: 1295. Litschauer Lajos. **37.** 1904. I. köt. 1—3.
- 1969 Széki János: A réz és ólomkohászat szilikátsalakjai. **48.** 1915. II. köt. 265—271, 297—302, 331—340, 438—447, 455—466 (5 rajz, 23 táblázat).
- 1970 Széki Pálma: Magnéziummeghatározás sziluminokban színképelemzéssel. **77.** 1944. 303—310 (7 ábra).
- 1971 Szeless László: A IV. nemzetközi sínértekezlet kohászati vonatkozásban. **71.** 1938. 344—347 (1 grafikon).
- 1972 Szeless László: A vaskohászat beruházásai és műszaki fejlesztési terve. **83.** 1950. 563—566.
- 1973 Szeless László: Hengersorok gyártási programjának ésszerűsítése a hengerelt szelvények számának csökkenése révén. **83.** 1950. 617—621 (8 táblázat).
- 1974 Szellemey Geyza: Kísérlet a Jordan-féle kézi kőfúrógéppel. **13.** 1880. 9—11. (6—8 ábra az 1. táblán).
- 1975 Szellemey Geyza: Pneumatikus ellensúlyozó, víz-emelő gépek számára. **13.** 1880. 19—22 (9 ábra az 1. táblán).
- 1976 Szellemey Geyza: Kőrepesztés elmélete s annak alkalmazása az alku-bér meghatározására. **13.** 1880. 41—44, 51—53 (8—17 ábra a 2. táblán).
- 1877 Szellemey Geyza: Kőfúrógép közvetlen vízerőre. **13.** 1880. 60—61 (1—7 ábra a 2. táblán).
- 1978 Szellemey Geyza: Az ércz töményítés elméletéhez. **13.** 1880. 73—76, 84 (4 tábla).
- 1979 Szellemey Geyza—Palmer Andor: Nagybánya és környéke bányászata (Külön lenyomat „Nagybánya és környéke” című munkából). **27.** 1894. Ünnepi szám. 28—32.
- 1980 Szellemey Geyza: Az Ó-radnai havasok ércztelei. **34.** 1901. 46—49 (IV. tábla).
- 1981 Szellemey Geyza: Adatok a bányászat fejlődési történetéhez. **37.** 1904. II. köt. 163—168.
- 1982 Szellemey Geyza: Nagybányának használati vízzel való ellátása. **39.** 1906. II. köt. 599—607 (3 ábra).
- 1983 Szellemey Geyza: Munkások a bányászatnál a múltban és jelenben. **41.** 1908. I. köt. 106—109.
- 1984 Szembrátovics Sándor: Legújabb feltárások Ferencz-József-akna n. kir. bányatelepen Selmeczbányán. **28.** 1895. 3—4.
- Szembrátovics Sándor: lásd: 166. Baumerth Károly. **33.** 1900. 2—7, 17—21, 33—35, 49—53, 65—69, 81—84, 101—105, 116—118, 132—136, 152—155.
- 1985 Szentimrei Lajos: Bányaszabadság. — Bányatörvény. **40.** 1907. II. köt. 547—549.
- 1986 Szentistványi Gyula: A Módertárai gőzzúzómű és az amerikai nehéz nyílvasakkal való zúzás eredményeiről. **26.** 1893. 103—107 (VI—VII. tábla).
- 1987 Szentistványi Gyula: A módertárai aranyér feltárásának nehézségeiről. **29.** 1896. 166—169 (1 bányatérkép melléklet).
- 1988 Szentistványi Gyula: Geodéziai tanulmányok a drezdai városrendező kiállításon. **37.** 1904. I. köt. 505—526 (11 ábra).
- 1989 Szentistványi Gyula: A lejtőaknamérés. **38.** 1905. I. köt. 393—422 (34 ábra).
- 1990 Szentistványi Gyula: Jurgó község határának háromszögelése. **39.** 1906. I. köt. 593—632 (9 ábra, 23 táblázat, 1 rajztábla).
- 1991 Szentistványi Gyula: Kapcsoló és tájékozó mérés. **40.** 1907. I. köt. 729—765 (36 ábra, IX. tábla).
- 1992 Szentistványi Gyula: A berlini alapvonalmérés Bessel-féle alapvonalmérő készülékkel és Jaederin szerint Invar-aczélból készült mérődrótokkal. **42.** 1909. I. köt. 2—30 (35 ábra).
- 1993 Szentistványi Gyula: Az új Heyde-féle fogaskörű theodolit. **45.** 1912. II. köt. 497—501 (3 rajz).
- 1994 Szentistványi Gyula: Bányászati háromszögelés Dorogon. **51.** 1918. 56—67, 73—83, 91—100 (10 ábra).
- 1995 Szentistványi Gyula: A kapcsoló és tájékozó mérés egy különleges feladata. **56.** 1923. 267—271 (4 rajz).
- 1996 Szentkirályi Ödön: Magasépítmények biztonsági védelme bányaművelési területen. **61.** 1928. 56—57.
- 1997 Szeőke Imre: A kutató személyes szolgálma. **36.** 1903. I. köt. 521—527.
- 1998 Szeőke Imre: A bányavizek s azok jogviszonyai. **36.** 1903. II. köt. 221—226.
- 1999 Szeőke Imre: Vájástérdemlőség. **37.** 1904. I. köt. 289—295.
- 2000 Szeőke Imre: A kizárólagos kutatás bejelentése. **37.** 1904. I. köt. 397—399.
- 2001 Szeőke Imre: Újabb reformok a porosz bányatörvényben. **37.** 1904. I. köt. 605—607.
- 2002 Szeőke Imre: Az 1903. évi bányatörvénytervezet 1. §-a. **37.** 1904. I. köt. 713—715.
- 2003 Szeőke Imre: Jogkérdések. (Bányakutatással kapcsolatos jogi kérdések.) **37.** 1904. II. köt. 408—410.
- 2004 Szeőke Imre: Az Abrudbánya—verespataki bányamegye új alapszabályai. **38.** 1905. I. köt. 482—485.
- 2005 Szeőke Imre: A bányamérték és zártkutatmányi illetékre vonatkozó osztrák törvényjavaslat. **38.** 1905. II. köt. 106—107.
- 2006 Szeőke Imre: Sachsen—Weimar—Eisenach nagyhercegség új bányatörvénye. **38.** 1905. II. köt. 722—724.
- 2007 Szeőke Imre: A porosz bányatörvény új novellája. **39.** 1906. I. köt. 235—243.
- 2008 Szeőke Imre: Adományozás ásványászfeltárássra. **40.** 1907. I. köt. 637—643.
- 2009 Szepesvári Béla: Egymásbatolható szintezőlécz, folytatolagos számozással, szintezőműszer állványfej és állványfej-toldalék. **72.** 1939. 249—255 (7 kép).
- 2010 Szepesvári Béla: Ujfajta „hosszmérési láb”. **71.** 1941. 337—339 (3 ábra).
- 2011 Szilas A(urél) Pál: A nyersolajemulzió általános kérdései. **81.** 1948. 50—59 (9 ábra).
- 2012 Szilas Gyula: Adalékok Recsk arany-problémájához. **80.** 1947. 149—151.
- 2013 Szilber József: Magyarországi földrengések, 1912. nov. 5—1913. jún. 31. **46.** 1913. II. köt. 414—416, 1913. jún. 14—nov. 23-ig. **47.** 1914. I. köt. 15—20.
- 2014 Szilber József: A május hó 13-iki pestvármegyei földrengés. **47.** 1914. I. köt. 713—714 (1 térkép).
- 2015 Szilber József: Az 1914. április 18-iki modorszentgyörgyi földrengés. **47.** 1914. II. köt. 103—110 (1 térkép, 2 ábra).
- 2016 Sztinyai József: Adatok a bélabányai fémbányászat történetéhez. **15.** 1882. 132—133.
- 2017 Sztinyai József: A bányatársulatok cégbejegyzési kötelezettsége. **16.** 1883. 205—206.
- 2018 Sztinyai József: A selmeczi bányászat állapota a 14-ik században. **17.** 1884. 17—18, 29—31, 37—38, 45—48, 67—68, 75—76.
- 2019 Sztinyai József: Selmeczbánya törvényhatósági joggal felruházott szab. kir. bányaváros közönségének válaszirata a bányászati és erdészeti főiskola tanári kar nevében kiadott és nyomtatásban szétküldött emlékiratra. **38.** 1905. II. köt. 355—366.
- 2020 Szlamka József: Adatok a selmeczi fémbányászat történetéhez. (A. Az ezen bányavidéken egykoron

- művelt bányatelepek elnevezéséhez 1490—1600-ig terjedő korszakból. B. A selmeczi bányaművelés birtok állapota az 1490—1600 évig terjedő korszakban. C. A kincstári bányabirtok keletkezése és a kamarai „Verlag” jelentősége. D. A munka- és szolgálati rend története 1490—1600 közti időszakból. **13.** 1880. 169—170, 181—184, **14.** 1881. 1—2, 13—14, 19—20, 25—27, 33—35, 47—48, 61—62, 78—79, 134—138, 153—154, 159—161.
- 2021 *Szlamka József*: A bányatársulatok kereskedelmi cégbejegyzési kötelezettségéről. **15.** 1882. 13—15.
- 2022 *Szlujka Gusztáv*: A compasz beosztásáról. **14.** 1881. 167—168 (1 rajzmelléklet).
- 2023 *Szlujka Gusztáv*: Új repesztési módok. **15.** 1882. 116—117.
- 2024 *Szlujka Gusztáv*: D. E. Hughes tanár indító mérlegének bányászati fontossága. **16.** 1883. 63—64 (13 ábra a II. táblán).
- 2025 *Szlujka Gusztáv*: Az arany. **16.** 1883. 68—70.
- 2026 *Szlujka Gusztáv*: A „Severn” tunel. **16.** 1883. 73—80.
- 2027 *Szlujka Gusztáv*: A vörösvágás—dubniki opálbánya. **16.** 1883. 154—157 (11—13 ábra a VII. táblán).
- 2028 *Szlujka Gusztáv*: A Pennsylvániai Antracit bányászat. **17.** 1884. 147—149.
- 2029 *Szlujka Gusztáv*: A Verespatak—abrudabányai bányamegye jelen viszonyairól. **27.** 1894. 99—100.
- 2030 *Szlujka Gusztáv*: Az erdélyi aranybányászat hanyatlása és mentési módzatai. **39.** 1906. II. köt. 516—518.
- 2031 *Szmik N. Ignác*: Egy tizenhatodik századbeli bányász-segélyegyletnek magyarszövegű alapszabályai. **1.** 1868. 22—23.
- 2032 *Szmik N. Ignác*: Adalék a zúzérc előkészítés elméletéhez. **2.** 1869. 13—18, 25—26. — Jarolimek Egyed hozzászólása. 41—45.
- 2033 *Szoboszlai Kornél*: Az Első Dunagőzhajózási Társaság pécsi művein végzett központosító munkálatok. **55.** 1922. 309—314 (1 fénykép, 1 térkép).
- 2034 *Szoboszlai Kornél*: Beton és vasbeton a bányászati mélyépítésben. **59.** 1926. 214—219, 234—237, 255—258, 274—277 (20 rajz).
- 2035 *Szoboszlai Kornél*: A mélyfúrás szerepe a hasznosvíz nyerésénél. **60.** 1927. 149—153 (4 rajz).
- 2036 *Szokol Pál*: Aknaszállítás kötéllel. **9.** 1876. 105—106, 113—116, 137—143.
- 2037 *Szokol Pál*: A Theréznakai vízszlompégely Felsőbányán és annak hatálmérőfoka. **9.** 1876. 161—164, 178—179, 183—185 (1—3 ábra a 8. táblán).
- 2038 *Szokol Pál*: Részelő-gépek. **9.** 1876. 189—193 (2 ábra, 5—10 ábra a 8. táblán).
- 2039 *Szokol Pál*: Üzemi adatok a felsőbányai kir. rézkohó és pörölymű rézttermeléséről. **10.** 1877. 28—31, 49—51, 68—69 (18 ábra az 1. táblán).
- 2040 *Szokol Pál*: Az akna-szlatinai sótelep bányászata. **12.** 1879. 133—135, 148—149 (1—2 ábra a XI. táblán).
- 2041 *Szokol Pál*: Kísérletek a forgó mozgású Jarolimek-féle kézi kőfűrőgéppel. **18.** 1885. 29—30, 36—37 (13—16 ábra az 1884. évi V. táblán).
- 2042 *Szokol Pál*: A feketebányai telérek. **19.** 1886. 105—107, 123—125 (1 vázlat).
- 2043 *Szokol Pál*: Kapnikbánya geológiai ismertetése. **20.** 1887. 187—189, 196—198, **21.** 1888. 6—7, 12—14, 23—24, 38—39, 47—48 (1 ábra).
- 2044 *Szokol Pál*: A nagybányavidéki bányaterület bányageológiai viszonyai. **28.** 1895. 4—8, 20—25.
- 2045 *Szokol Pál*: Az antimon és ezüstérczek előfordulása és associatív viszonya a felsőbányai érczerekben. **35.** 1902. 6—8, 25—28.
- 2046 *Szokol Pál*: A m. kir. bányaiskolák szervezetéről. **38.** 1905. I. köt. 619—632.
- 2047 *Szokol Pál*: Az ásványok mágnessége és ez alapon osztályozása. **41.** 1908. II. köt. 341—359 (25 ábra).
- 2048 *Szokol Valér*: Optikai távolságmérés adatainak számításához használt új segédeszköz. **45.** 1912. 625—629 (3 rajz).
- 2049 *Szontagh Aladár*: A bányatörvényjavaslat az ipartörvény szempontjából. **17.** 1884. 140—141, 151—152, 158—159, 168—169, 177—179, 191—192, 205—208, **18.** 1885. 2—3, 11—15.
- 2050 *Szontagh Aladár*: A szabadkutatásnak az illeték tekintetében való szavatossága. **19.** 1886. 88—91, 99—101, 112—114, 120—123.
- 2051 *Szontagh Aladár*: Magyarország bánya- és kohóipara 1892-ben. **26.** 1893. 354—357, 371—374.
- 2052 *Szontagh Ferenc*: Általános érdekű javaslatok a kazánok üzembiztonságának ellenőrzésére vonatkozólag. **59.** 1926. 408—414.
- 2053 *Szöke László*: Hidegen hengerelt fémek és ötvözetek alakváltozásának tanulmányozása statisztikai szövetvizsgálat alapján. **77.** 1944. 277—280 (4 ábra).
- 2054 *Sztáray Zoltán*: Az ellenőrzés mint üzemgazdasági feladat a szénbányászatban. **80.** 1947. 239—248 (1 ábra).
- 2055 *Sztraka Ferenc*: Fűvő szellőztetés robbanó bányaléggel küzködő bányákban. **25.** 1892. 94—95, 132—134, 152—154 (III. tábla).
- 2056 *Szurovy Géza*: A Schmidt-féle orosz fűrőtornyok. **77.** 1944. 175—177 (5 kép).
- 2057 *Szurovy Géza*: Irányított fúrásook. **77.** 1944. 319—322 (7 ábra).
- 2058 *Szurovy Géza*: A földgáz mint energiahordozó az olajtelepeken. **80.** 1947. 178—184 (3 ábra).
- 2059 *Szurovy Géza*: A magyar földtani és bányászati kutatás feladatai. **81.** 1948. 291—293.
- 2060 *Takács Pál*: Extrakciós kísérletek dorogi paleogén szénnel. **81.** 1948. 175—179 (6 táblázat).
- 2061 *Tallatschek Ferenc*: Mennyiségtani fejtegetések a bányamérésnél használatban lévő tájszögmérőkről. **2.** 1869. 131—138.
- 2062 *Tallatschek Ferenc*: A fokív alkalmaztatásáról bányaméréseknél. **3.** 1870. 149—152, 162—163.
- 2063 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: Az acél-mérőszalaggal való hossz-mérés a bányában. **64.** 1931. 169—174, 198—203, 217—224 (17 rajz, 1 táblázat).
- 2064 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: Egy 1797-ből való magyarországi bányaméréstan. **64.** 1931. 274.
- 2065 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: A Schmidt-féle aknafüggőlemez korszerűsítése. **69.** 1936. 305—310 (6 ábra).
- 2066 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: A soproni lejtaknamérő műszer. **71.** 1938. 297—304 (18 kép).
- 2067 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: Régi tanulmányi érmeinkről. **72.** 1939. 88—91.
- 2068 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: A robbantásról felvett 1627. évi selmeczi bányabíróági jegyzőkönyv történetéhez. **74.** 1941. 438—439.
- 2069 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal* alelnökünk dékani székfoglaló beszéde. **75.** 1942. 445—451.
- Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: lásd: 437. Esztó Péter. **80.** 1947. 225—227.
- 2070 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: Ki a kompenzáló planiméter feltalálója? **81.** 1948. 193.
- 2071 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: A gradiensek kiegyenlítése. **82.** 1949. 41—46 (3 rajz, 3 táblázat).
- 2072 *Tárczy-Hornoch (Hornoch) Antal*: Geofizika a bányászat szolgálatában. — Hozzászólások. — **83.** 1950. 75—89.

- 2073 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: Javaslat a szénélőkészítés eredményességének helyes megítélésére a szénkihozatalnak és hatásfoknak módosított értelmezése alapján. **67.** 1934. 241—247, 276—285 (11 rajz, 3 táblázat).
- 2074 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: Adatok az aprítási munka elméletéhez. **71.** 1938. 314—323 (3 rajz, 10 táblázat).
- 2075 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: Az előkészítési görbék transzformációja. **75.** 1942. 265—273, 289—294 (8 rajz).
- 2076 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: A gazdaságilag legjobb súlykihozatal. **77.** 1944. 85—90, 101—104 (3 rajz).
- 2077 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: A flotálható ásvány-szenek úszásának, szemmagyságának és határszögének elméleti vizsgálata. **80.** 1947. 50—55 (5 rajz, 5 táblázat).
- 2078 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: Liaszkorú kokszszeneknek flotálással való javítása. **80.** 1947. 65—69 (3 táblázat).
- 2079 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: Kokszzszen előállítására irányuló nedves előkészítési kísérletek a komlói szénnel. **82.** 1949. 269—278, 311—319 (18 rajz, 4 táblázat).
- 2080 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: Az érc és szénélőkészítés újabb irányai. **83.** 1950. 146—159. — Hozzászólások: 159—166. — *Tarján Gusztáv* viszontválasza. 166.
- 2081 *Tarján (Schneider) Gusztáv*: A ciklon mechanikája. **83.** 1950. 610—614 (5 ábra).
- 2082 *Tassonyi Ernő*: Mentőcsapatok alkalmazása a szászvári bányaszerencsétlenségénél. **43.** 1910. II. köt. 6—11.
- 2083 *Tassonyi Ernő*: Az athertoni bányaszerencsétlenség. **44.** 1911. I. köt. 96—101.
- 2084 *Tassonyi Ernő*: Legújabb szénporkísérletek. **44.** 1911. I. köt. 273—280.
- 2085 *Tassonyi Ernő*: A mentés és segélynyújtás szervezése az angol bányáknál. **44.** 1911. II. köt. 182—187.
- 2086 *Tassonyi Ernő*: Önműködő locsolókészülék a szénpor képződésének megakadályozására. **45.** 1912. I. köt. 135—139 (3 rajz).
- 2087 *Tassonyi Ernő*: A kőporos zónákkal az altoftsi állomáson végzett kísérletek és a kőporos zónák gyakorlati alkalmazása. **45.** 1912. I. köt. 393—416 (14 kép, II—IV. tábla).
- 2088 *Tavi (Seefrancz) Károly*: Zink destilláló pest. **15.** 1882. 177—178 (VIII. tábla).
- 2089 *Tavi (Seefrancz) Károly*: Üti jegyzetek a németországi fémkohászat köréből. **17.** 1884. 33—34, 43—45, 66—67, 71—75.
- 2090 *Tavi (Seefrancz) Károly*: Aranytermelés Erdélyben. **21.** 1888. 165—166, 175—176 (6 ábra a III. táblán).
- 2091 *Tavi (Seefrancz) Károly*: A fémjelzésről. **30.** 1897. 13—14, 26—28, 50—53.
- 2092 *Tavi (Seefrancz) Károly*: Az arany-ezüsthuzal gyártás. **33.** 1900. 38—40.
- 2093 *Tavi (Seefrancz) Károly*: Hogyan vásároljunk ékszert? **36.** 1903. I. köt. 403—406.
- 2094 *Tavi (Seefrancz) Károly*: Az európai államok fémjelzési törvényei és a Magyarországon 1867 óta kiadott idetartozó miniszteri rendelkezések. **38.** 1905. I. köt. 1—24, 66—85 (169 ábra).
- 2095 *Tavi (Seefrancz) Károly*: Tömeges kovand-olvasztás külön tüzelőanyag nélkül. **38.** 1905. I. köt. 556—562.
- 2096 *Téglás Gábor*: A rómaiak bányaadminisztrációja Dáciában. **23.** 1890. 92—94, 99—101, 110—111.
- 2097 *Téglás Gábor*: A rómaiak katonai intézkedései a daciai aranyhegyek biztonsága érdekében. **26.** 1893. 216—220.
- 2098 *Téglás Gábor*: Kikkel műveltették a rómaiak daciai aranytelepeiket és mennyiben lehetnek ezek a mostani lakosság ősei. **27.** 1894. 202—204, 218—220.
- 2099 *Téglás Gábor*: Az erdélyi arany bányászat legrégebb történelmi vonatkozásai. **32.** 1899. 2—4.
- 2100 *Téglás Gábor*: A dognácskai bányászat római (Centum putei) és középkori (Székasbánya) elnevezése. **33.** 1900. 57—59.
- 2101 *Téglás Gábor*: Kikkel műveltették a rómaiak daciai aranybányáikat? **35.** 1902. 43—44.
- 2102 *Téglás Gábor*: A dáciai aranybányászok temetkezési leleteiről. **35.** 1902. 93—94.
- 2103 *Téglás Gábor*: A bányász-köszöntés történetéhez. **35.** 1902. 184—185.
- 2104 *Téglás Gábor*: A dáciai bányászat legrégebb bizonyítékai, tekintettel a Zsilvölgy s különösen a Vulcánhágó bányásztörténelmi jelentőségére. **36.** 1903. II. köt. 498—501.
- 2105 *Téglás Gábor*: A hazai nemesfém-bányászat úttörői. **37.** 1904. I. köt. 190—191.
- 2106 *Téglás Gábor*: Adalékok a rómaiak dáciai bányaiparához. Egy kőfaragó-mester (lapidarius) czégtáblája Kis-Kalánban. (Ad Aquas). **37.** 1904. I. köt. 255.
- 2107 *Téglás Gábor*: Bányába vonuló római bányászcsoporthozat Linaresből (Spanyolország). **37.** 1904. I. köt. 658—660 (1 ábra).
- 2108 *Téglás Gábor*: Római bányászok temploma a dáciai aranyvidék centrumában Zalutna és Brád közt a vízfázistónál. **37.** 1904. II. köt. 544—545 (1 ábra).
- 2109 *Téglás Gábor*: A bányászat speciális istensége s a Szerencse Fel! római alakja: Fortuna Salutaris! Dáciában. **37.** 1904. II. köt. 798—801.
- 2110 *Téglás Gábor*: Bányatörténelmi adataink a mohácsi vész előtti időszakból. **38.** 1905. I. köt. 33—35.
- 2111 *Téglás Gábor*: A dáciai aranyvidék kapcsolata a tartományi hadparancsnoksággal és a két főbányavárossal: Ampelummal és Alburnus maiorral. **38.** 1905. I. köt. 224—229 (Egy térképmelléklet).
- 2112 *Téglás Gábor*: Régiség-történelmi adalékok a régi Dacia aranybányászatainak mintájául szolgált Macedonia, Thracia és Moesia bányászatáról. **38.** 1905. II. köt. 218—227 (1 térkép).
- 2113 *Téglás Gábor*: A háromszéki Bodza-szorosban, Románia határán 1887-ben talált aranyrudak bélyegváltozatai s azok bányatörténelmi jelentősége. **38.** 1905. II. köt. 689—706 (3 ábra).
- 2114 *Téglás Gábor*: Az aldunai zuhatagokkal szomszédos ércvidék bányatörténelméről, tekintettel a rómaiak működésére és az 1719—37-iki osztrák uralomra. **39.** 1906. I. köt. 209—222.
- 2115 *Téglás Gábor*: A császári pénzverő hivatalok szervezete a rómaiaknál. **39.** 1906. I. köt. 686—689.
- 2116 *Téglás Gábor*: A dáciai bányaadminisztráció felirati emléke a hunyadmegyei Ruda határába eső 12 apostol bányából, Brád mellett. **39.** 1906. II. köt. 556—561 (1 ábra).
- 2117 *Téglás Gábor*: A Felső-Garam bányatörténetéről (A besztérczebányai m. kir. erdőigazgatóság régi okiratainak tartalomjegyzéke. Összeállította és bevezetéssel ellátta Zivuska Jenő). **39.** 1906. II. köt. 661—674.
- 2118 *Téglás Gábor*: Népvándorláskori vaskohászati maradványok a Duna—Rajna közéről. **40.** 1907. I. köt. 86—88 (1 táblázat).

- 2119 *Téglás Gábor*: Potaissa (Torda), a dácziak sóbányászat főhelyének adminisztrációs és művelődési emlékeiből. **40.** 1907. II. köt. 70—77.
- 2120 *Téglás Gábor*: Sóbányászati és kereskedelmi mérlegelések egy potaissai (tordai) legio V. Macedonica parancsnokságánál. **40.** 1907. II. köt. 430—431.
- 2121 *Téglás Gábor*: Hogyan néztek ki a rómaiak dácziak bányamunkásai (A körösbányai bányászszobrok). **41.** 1908. I. köt. 86—94 (3 ábra).
- 2122 *Téglás Gábor*: Aquincumi kőbányászati emlék a Krisztus utáni első és második század határáról. **41.** 1908. I. köt. 382—383.
- 2123 *Téglás Gábor*: A vaskohászat őshazája s a nyugat-ázsiai és európai vasipar úttörői és terjesztői. **41.** 1908. I. köt. 593—603.
- 2124 *Téglás Gábor*: A római vaskohászat dácziak kezelésének emlékköve, tekintettel a bányaadminisztráció főbb elveire s a császárság vaskohászatának a dunai provinciákban és Galliában kimutatható szervezésére. **41.** 1908. II. köt. 66—81.
- 2125 *Téglás Gábor*: A görögök és rómaiak aranybányászatáról. **41.** 1908. II. köt. 138—155 (9 ábra).
- 2126 *Téglás Gábor*: A bosnyák királyság középkori sómonopóliuma. **41.** 1908. II. köt. 422—425.
- 2127 *Téglás Gábor*: A rómaiak Centum puteijének azonosossága az Árpádok Zékusbanijával (Székásbánya) s az újabb kor Dognácskájával. **41.** 1908. II. köt. 644—651.
- 2128 *Téglás Gábor*: A görög és római idők márvány- és kőbányászatáról. **42.** 1909. I. köt. 30—38.
- 2129 *Téglás Gábor*: A dácziak bányászat lámpabélyegei. **42.** 1909. I. köt. 484—488 (4 ábra).
- 2130 *Téglás Gábor*: Adalékok a rómaiak ólombányászatáról, tekintettel Dácia és Pannonia ólomból készült kultuszemlékeire. **42.** 1909. II. köt. 73—113 (23 ábra).
- 2131 *Téglás Gábor*: Újabb adatok a Balkánfélsziget bányá- és érczelepeihez. **42.** 1909. II. köt. 690—695.
- 2132 *Téglás Gábor*: A drágakövek és féldrágakövek bányatörténelmi jelentősége a görögöknél és rómaiaknál. **43.** 1910. I. köt. 209—239 (73 ábra).
- 2133 *Téglás Gábor*: Római bányaműcses a rudai „Tizenkét Apostol Bányatársulat” barzahegyi ősvágatából s pár szó a bányavilágítás akkori módszeréről. **43.** 1910. I. köt. 437—439.
- 2134 *Téglás Gábor*: Arany és ezüst szoborművek s azok építési módja Balticából (Hispania) a Krisztus utáni második században. **44.** 1911. I. köt. 349—359.
- 2135 *Téglás Gábor*: A Krisztus születése előtti Dácia ezüstötvösségének bányatörténelmi jelentősége. **44.** 1911. I. köt. 521—551, 601—607 (21 kép, 5 tábla).
- 2136 *Téglás Gábor*: Ólomsúlynehezék Dácia fővárosából. **44.** 1911. II. köt. 545—547.
- 2137 *Téglás Gábor*: Római bányaműcses a Zalatna—Bucsum közti Korábia bányászatából. **45.** 1912. I. köt. 204—205 (1 kép).
- 2138 *Téglás Gábor*: A dácziak aranyvidék 167-beli felidulása és hadászati következményei. **45.** 1912. I. köt. 347—358.
- 2139 *Téglás Gábor*: Néhány korhatározó kincslelet a dácziak bányászat területéről. **45.** 1912. II. köt. 227—238.
- 2140 *Téglás Gábor*: Potaissa (Torda) bányapolgárságának háztartási emlékeiből. **46.** 1913. I. köt. 22—28 (2 tábla).
- 2141 *Téglás Gábor*: Dácia aranybányászatának biztonsági szervezete. **46.** 1913. I. köt. 357—370.
- 2142 *Téglás Gábor*: A brassói ötvösség története. **46.** 1913. I. köt. 681—685.
- 2143 *Téglás Gábor*: Körösbánya, más néven Csibebánya, avagy Fejér-Körös — Nagybánya és Kisbánya, másként Medvepatak a Hunyadiak idejében. **46.** 1913. II. köt. 333—348.
- 2144 *Téglás Gábor*: A rómaiak bányagyarmata és kettős kőbányája Déva határában. **47.** 1914. I. köt. 554—562 (8 kép és rajz).
- 2145 *Téglás Gábor*: Mesterséges bányamenedékhelyek a hunyadmegyei aranyvidékről. **48.** 1915. I. köt. 45—47 (3 kép).
- 2146 *Telegdi Roth Károly*: Az avasi neogén barnaszén-előfordulások. **46.** 1913. I. köt. 337—340.
- 2147 *Telegdi Roth Károly*: A dunántúli bauxittelemek elterjedése és kutatása. **60.** 1927. 347—351.
- 2148 *Telegdi Roth Károly*: Az állami bányászat és bányászati kutatás feladatai. **70.** 1937. 425—428.
- 2149 *Telegdi Roth Károly*: A kincstári ásványolaj- és földgázkutatás és termelés 1935-től, a mai állapot és a jövő kilátások. **72.** 1939. 189—200 (3 ábra, 1 térkép).
- 2150 *Telegdi Roth Károly*: A Komlón 1936—1943 években végzett bányászati kutatások eredménye. **81.** 1948. 161—169 (3 ábra).
- 2151 *Telegdi Veres Elemér*: Kötélvezetű aknán át szállítás. **66.** 1933. 507—511 (2 rajz).
- 2152 *Temesszentandrás Guidó*: Az előnyújtó hengerlénél keletkező selejt vizsgálata. **83.** 1950. 566—570 (4 ábra).
- 2153 *Terény Aladár*: A korszerű nehéz kovácsüzem. **83.** 1950. 622—633 (11 ábra, 4 táblázat).
- 2154 *Terény (Tenczer) János*: A magyar vasipar vázlatos története a legrégibb időktől a nagyolvasztók korszakáig. **20.** 1887. 180—182, 185—187, 195—196, **21.** 1888. 3—5.
- 2155 *Terény (Tenczer) János*: A Massicks és Crooke-féle szélhevítőkről. **21.** 1888. 169, 173—175 (7—9 ábra a III. táblán).
- 2156 *Terény (Tenczer) János*: A bányászati és kohászati irodalom pártoló egyesület teendői a magyar műszaki nyelv érdekében. **22.** 1889. 157—158, 166, 171—173, 179—181. — Gálócsy Árpád hozzászólása. **23.** 1890. 37—40, 50—53, 59—61. — A szerző felelete. 133—135, 141—143.
- 2157 *Terény (Tenczer) János*: A mangán gyors meghatározása a nyersvasban térfogatos elemzés útján. **24.** 1891. 47—48, 59—60.
- 2158 *Terény (Tenczer) János*: Kísérletek petrozsényi kőszénrel rácsos és aknaszerű gázfejlesztőkben. **25.** 1892. 2—4, 9—11, 18—20, 37—38.
- 2159 *Terény (Tenczer) János*: Lemeztisztító lángpest új rekuperátoros fűtéssel. **29.** 1896. 8—11 (I. tábla).
- 2160 *Terény (Tenczer) János*: Közvetlen gáztüzelésű kemence megfordítható lángiránnyal (A szerző szabadalma). **29.** 1896. 284—286, 300—302, 377—379 (Külön táblamelléklet).
- 2161 *Terény (Tenczer) János*: Kísérletek különféle szénfajtáknak és szénkeverékeknek a gázfejlesztőkben való maguktartásáról. **31.** 1898. 294—297, 309—312, 325—328.
- 2162 *Terény (Tenczer) János*: Nagyolvasztó és generátorgázok által hajtott motorok (A párisi világkiállítás látottak alapján). **35.** 1902. 94—98, 109—114, 123—130, 141—147, 161—165 (7 ábralap).
- 2163 *Terény (Tenczer) János*: A vajda-hunyadi explózió és néhány szó a gázrobbanásokról. **36.** 1903. I. köt. 68—80 (6 ábra). — Déder Mihály megjegyzése: 280—281. — Filkorn József észrevételei Déder Mihály megjegyzéseire. 561—562.
- 2164 *Terény (Tenczer) János*: Berendezés generátoroknál a generátorgáznak bolygatás közben történő kioldulásának megállítására. (Gálócsy Árpád és Terény

- János mérnökök szabadalma.) 36. 1903. II. köt. 425—427 (2 ábra).
- 2165 Terény (Tenczer) János: Váltószelep és kéménycsatorna-elrendezés regeneratív fűtésű gázpestekhez (Gálócsy, Bánó és Terény mérnökök szabadalma). 36. 1903. II. köt. 823—826 (3 ábra).
- 2166 Terény (Tenczer) János: A japánok vasipara. 37. 1904. II. köt. 374—383 (6 ábra).
- 2167 Terény (Tenczer) János: A retortaszén mint a nagyolvasztók tüzelőanyaga. 39. 1906. I. köt. 401—417 (8 ábra).
- 2168 Terény (Tenczer) János: Elektromos aczélgártás a Röchling-, Rodenhauser- és a Stassano-féle pestekben. 43. 1910. II. köt. 129—144 (18 ábra). — Szabó Kálmán megjegyzése (Rövid közlemények). 444—445.
- 2169 Terény (Tenczer) János: Elektropest és tégelykemence. 44. 1911. I. köt. 300—304 (3 ábra).
- 2170 Terény (Tenczer) János: Oxigénnel való vágás az aczelöntőműben. 45. 1912. I. köt. 686—694 (5 rajz, 2 táblázat).
- 2171 Terény (Tenczer) János: Szilárdsági kísérletek melegen kezelt szerszám és gépacélokkal. 47. 1914. II. köt. 20—36 (8 rajz, I—XI grafikon).
- 2172 Terény (Tenczer) János: Mangán gépacél, mint különleges acélok pótlóanyaga. 51. 1918. 37—51 (16 ábra, A—C táblázat).
- 2173 Terény (Tenczer) János: Vonatkozások az acélanyagok keménysége és belső tulajdonságai között (Kísérletek a Shore-féle skleroskoppal). 53. 1920. 18—27 (16 rajz, I—IV. táblázat).
- 2174 Terény (Tenczer) János: A mangánkérdés a világháborúban. 58. 1925. 258—262.
- 2175 Terény (Tenczer) János: A vas a finnek nemzeti époszában (A Kalevala IX-ik éneke). 59. 1926. 84—87.
- 2176 Terény (Tenczer) János: Az aczelöntvénylágítás görbéje. 60. 1927. 154—159 (2 rajz, 2 táblázat).
- 2177 Terény (Tenczer) János: A vas ismerete a turániaknál. 61. 1928. 75—82.
- 2178 Terény (Tenczer) János: A gyorsesztergaacél és gyártása. 62. 1929. 73—79 (4 táblázat).
- 2179 Terény (Tenczer) János: Az egyszerű ternéracélok térhódítása. 63. 1930. 326—329, 349—352.
- 2180 Terény (Tenczer) János: Újítás a regeneratív-kemencéken. 64. 1931. 148—151 (4 rajz).
- 2181 Terény (Tenczer) János: Az Árpád-korbeli magyar bányászat egy rejtélyes alakja (Klingsor Miklós). 64. 1931. 517—520.
- 2182 Terény (Tenczer) János: Debreczeni csigafúvója. 65. 1932. 392—394 (2 rajz).
- 2183 Terény (Tenczer) János: A gázelőmelegítés nélküli Siemens-pestek rendszere (A zólyombrezói forgatható kavaró). 66. 1933. 59—63 (4 rajz).
- 2184 Terény (Tenczer) János: Polhem Kristóf (Születésének 150-ik évfordulója alkalmából). 66. 1933. 374—378. — Mihalovits János: Néhány adat Polhem Kristófról. 511—513. — A szerző megjegyzése. 514—515.
- 2185 Terény (Tenczer) János: Bolgár Tamás vajda. 67. 1934. 134—136.
- 2186 Terény (Tenczer) János: Gépszerkesztő és aczelöntő. 68. 1935. 59—62 (5 rajz).
- 2187 Terény (Tenczer) János: Köleséri Sámuel. 68. 1935. 377—379.
- 2188 Terény (Tenczer) János: A „vastuskó”. 69. 1936. 127—130 (1 kép). — Forró Félix megjegyzése. 147. — Szerző válasza. 147—148.
- 2189 Terény (Tenczer) János: A „fekete kő”. 70. 1937. 42—44.
- 2190 Terény (Tenczer) János: Négy bányászlegenda. 71. 1938. 64—65.
- 2191 Terény (Tenczer) János: A bánya a művészetben. 71. 1938. 135—138, 232—235.
- 2192 Terény (Tenczer) János: Magyar bányászok külföldön. 71. 1938. 393—394.
- 2193 Terény (Tenczer) János: Bányászmondák. 73. 1940. 65—70.
- 2194 Terény (Tenczer) János: Danzig és a középkori magyar rézbányászat. 73. 1940. 298—300.
- 2195 Terény (Tenczer) János: A bányászjelvény. 74. 1941. 271—273.
- 2196 Teschler György: Hogyan keletkezett Kőrmöczbánya és hol ring a kőrmöczi arany bölcsője? 41. 1908. I. köt. 418—424 (4 ábra).
- 2197 Tetmajer László: A gőzkazánok romlásának okai és azok elhárítása. 20. 1887. 63—64, 71—73, 78—80, 86—87, 96—97, 105—106, 123—125, 134—135, 140—141, 148—149, 156—157, 163—165, 172—173, 178—180, 193—194 (9 ábra, 1—12 ábra a III. táblán, 8—18 ábra a VI. táblán), 21. 1888. 5—6, 11—12, 19—20, 23—28, 36—37, 48—49, 56—58, 63—65, 70—71, 79—80, 88—89 (I. tábla, 1 ábra a III. táblán).
- 2198 Tetmajer László: A Diesel-féle új hómotor. 31. 1898. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1898. évi 7. számához. 1—4 (7 ábra).
- 2199 Tettamanti Jenő: Gőzszállítógépek dinamikai viszonyai. 54. 1921. 155—159, 169—176, 183—189, 197—200, 212—216 (3 rajz).
- 2200 Tettamanti Jenő: A kötélcsúszás elleni biztonság elmélete Koepe-hajtásoknál. 59. 1926. 209—214, 229—233, 249—254, 269—274, 297—303 (8 ábra).
- 2201 Tettamanti Jenő: A centrifugál szivattyúk üzemi viszonyai. 61. 1928. 213—221, 237—248 (14 rajz).
- 2202 Tettamanti Jenő: Az új német bányahatósági rendelkezések aknaszállító gépekre. 61. 1928. 265—270.
- 2203 Tettamanti Jenő: A szállítókötelekre vonatkozó hazai és külföldi bányahatósági rendelkezések összehasonlítása és bírálata. 63. 1930. 1—9, 25—35, 49—55, 69—77 (2 rajz, 3 táblázat).
- 2204 Tettamanti Jenő: Németország bányászatának géberendezése az 1930. évben. 66. 1933. 1—17, 25—42, 49—59, 73—81 (82 táblázat).
- 2205 Tettamanti Jenő: Bányatelepek energiagazdálkodása. 66. 1933. 422—433, 463—467, 477—482, 501—507 (6 rajz, 3 táblázat).
- 2206 Tettamanti Jenő: Bányavízmentesítőtelepek üzemszatisztikája és üzemellenőrzése. 79. 1946. 17—24, 43—52, 80. 1947. 7—13 (5 ábra, 15 táblázat).
- 2207 Tettamanti Jenő: Az elektromos energiaforgalom belső szervezete a bányauzemekben. 83. 1950. 21—32 (2 ábra).
- 2208 Tettamanti Jenő: A jellemző értékek szerepe bányavízmentesítések főkamráinak telepítésénél. 83. 1950. 552—557, 599—603, 675—679 (8 ábra).
- 2209 Teutschl Ferencz: Martin-aczélgártás aljféle kemencze-bél mellett. 13. 1880. 161—163.
- 2210 Thurner Agost: Feszültségmentes drótkötelek. 62. 1929. 100—102, 377—382 (3 rajz).
- 2211 Tichy Antal: A prációs tachymetria és legújabb műszerei. 27. 1894. 3—6, 24—26, 39—42, 56—58, 69—71, 87—89, 122, 139—140, 153, 208—211 (1 ábra, 4 táblázat, VIII. tábla).
- 2212 Tiles János: Terepsüllyedésekről kézi és iszap-tömedékelés alkalmazása mellett, tekintettel a tatabányai viszonyokra és az ehhez hasonló viszonyokkal küzdő külföldi bányákra. 44. 1911. II. köt. 419—431, 467—478 (26 rajz, III—VI. tábla).
- 2213 Tiles János: A selmeci akadémikusok (Burschok) szokásainak eredete. 63. 1930. 517—523, 573—581.
- 2214 Tiles János: A vértessomlyói barnaszénbányászat a magyar bányaművelés és fejlődés történetében. 65.

1932. 69—74, 93—99, 117—123 (6 rajz, I—III. tábla). — Telegdi Roth Károly megjegyzése. 176—179. — A szerző válasza. 179—180.
- 2215 Tiles János: A Magyar Általános Kőszénbánya R. t. fejlődéstörténete. 66. 1933. 97—104, 121—128 (3 rajz, I. táblázat).
- 2216 Tiles János: A szápári szénbányászat. 67. 1934. 1—5, 25—33, 49—58 (1 fénykép az 544 p. után, 3 melléklet a 48 p. után).
- 2217 Tiles János: A Magyar Általános Kőszénbánya R. T. fejlődéstörténete 1891—1901. 68. 1935. 25—38, 45—59, 69—78 (3 rajz, 4 táblázat).
- 2218 Tiles János: A selmeci bányamunkások lázadása 1707-ben. 70. 1937. 117—119.
- 2219 Tiles János: Bárány Hellenbach János Gottfried bányaigazgató, selmeci kamaragróf. 70. 1937. 147—150.
- 2220 Tiles János: Gróf Bercecsényi Miklós és a selmeci ércbányászat. 70. 1937. 223—234.
- 2221 Tiles János: A kurucmozgalom pénzügyi bukásának az alsómagyarországi bányászatra vonatkozó előzményei. 70. 1937. 287—292.
- 2222 Tilesch Alfréd: Az új mentőkészülékekről. 60. 1927. 293—301, 318—323 (7 ábra).
- 2223 Timkó Imre: Földgázutak Oroszországban. 47. 1914. I. köt. 65—72.
- 2224 Tirscher Géza: A kizovai légakna átlukasztása. 16. 1883. 2—5 (1—4 ábra az I. táblán).
- 2225 Tirscher Géza: Magyarország bánya és kohóipara 1891-ben. 26. 1893. 130—132, 153—155.
- 2226 Tirscher Géza: Magyarország bánya- és kohóipara 1893-ban. 28. 1895. 50—55.
- 2227 Tirscher Géza: Magyarország bánya- és kohóipara 1894-ben. 28. 1895. 379—381, 393—396.
- 2228 Tirscher József: Új theodolith tárcsa. 18. 1885. 119—121 (V. tábla).
- 2229 Tirscher József: Ismertetése azon mérési módoknak, melyek szerint Selmecz vidékén a szintesgörbék meghatározottak. 21. 1888. 158—161, 166—168, 176—178, 183—185 (1 táblázat, IV. tábla).
- 2230 Tirscher József: Jelentés a körmöczi Nádor-altár IV. és II. számú aknáknak között az áttörések után foganatosított zárómérésekről. 32. 1899. 326—327 (1 külön táblamelléklet).
- 2231 Tirscher József: A körmöczi Nádor-altáró méréseiről. 32. 1899. 400—402, 428—430 (XII, XIII, XIV. tábla).
- 2232 Tirscher József: Aknakeret-kitűzés Körmöczbányán. 38. 1905. I. köt. 164—171 (8 ábra).
- 2233 Tittel Oszkár: A bentonit mint öntődei segédanyag. 82. 1949. 490—495.
- 2234 Tomasovszky Imre: Magyar busszolás. 32. 1899. 253—254 (3 ábra).
- 2235 Tomasovszky Imre: Bánya- és kohótermék-kereskedelmi tanfolyam. 45. 1912. II. köt. 102—104.
- 2236 Tomasovszky Imre: A bányafa. 63. 1930. 317—326, 341—349, 373—391 (8 kép, 2 táblázat, 1 grafikon).
- 2237 Tomasovszky Lajos: A térfogatos elemzés újabb haladásáról. 39. 1906. II. köt. 294—299.
- 2238 Tomasovszky Lajos: A salétromsav gravimetrikus meghatározásáról. 42. 1909. I. köt. 620—623.
- 2239 Tomasovszky Lajos: Keverékszámítások. 44. 1911. I. köt. 733—736.
- 2240 Tomasovszky Lajos: Az analízis eredményeinek kiszámítása a számítóléc segítségével. 44. 1911. II. köt. 221—226 (3 táblázat).
- 2241 Topscher Samu: Egy régi okmány a magyar bányavárosok történetéből (Bárány Geramb János országgyűlési beszéde 1844 március 14-én). 56. 1923. 97—98.
- 2242 Tóth András: A homokvizsgálatok jelentősége az öntészetben. 77. 1944. 165—175 (13 ábra, XI. táblázat).
- 2243 Tóth András: Hazai formázóanyagok. 83. 1950. 220—226 (2 ábra). — Hozzászólások: 226—227. — A szerző válasza. 227—228.
- 2244 Tóth Gáspár: Az alkotandó bányatörvény problémáiról. 29. 1896. 259—263, 281—283, 298—300, 392—393.
- 2245 Tóth Gáspár: Kőszén és bányaszabadság. 30. 1897. 320—322, 333, 349—350.
- 2246 Tóth Gáspár: Az alkotandó bányatörvény egyes kérdései. 30. 1897. 363—365.
- 2247 Tóth Gáspár: A bányaszabadság jogi alapjának meghatározásáról, tekintettel az alkotandó bányatörvényre. 31. 1898. 181—183, 200—203.
- 2248 Tóth (Vértési Tóth) Imre: Hygiene a bányászatban. 27. 1894. 305—307, 326—327.
- 2249 Tóth (Vértési Tóth) Imre: A selmeczbányai bányászszálya (Cochexia montana). 28. 1895. 35—38.
- 2250 Tóth (Vértési Tóth) Imre: Hygiene a bányászat és kohászatnál. 36. 1903. I. köt. 730—736. — Sós Antal: Pótlás dr. Tóth Imre előadásához (Hygiene a bányászat és kohászatnál). 36. 1903. II. köt. 92—93.
- 2251 Tóth (Vértési Tóth) Imre: A bacteriumok szereplése a fonálférgek által létrehozott betegségekben. 37. 1904. I. köt. 11—13.
- 2252 Tóth (Vértési Tóth) Imre: A selmeczbányai ezüstkohó egészségügyi ismertetése és az ólommérgezés elleni óvintézkedések. 37. 1904. I. köt. 733—746 (3 ábra, 1 fénykép).
- 2253 Tóth (Vértési Tóth) Imre: Védekezés az ipari ólommérgezések ellen. 40. 1907. II. köt. 485—495.
- 2254 Tóth (Vértési Tóth) Imre: Az alkalmazott hygiene a bányászat és kohászatnál. 40. 1907. II. köt. 617—627.
- 2255 Tóth (Vértési Tóth) Imre: Az ipari ólommérgezések elhárítása (Az internacionális Arbeitsamt által (Basel) kiírt pályázaton díszet nyert és megvétele ajánlott pályamunka). 41. 1908. I. köt. 71—86.
- 2256 Tóth Miklós: A bányászati munkák országos normái és a kapcsolatos problémák. 83. 1950. 557—559.
- 2257 Tömösközy Jenő: A hazai homokok és öntődei felhasználásuk. 82. 1949. 246—253 (15 grafikon, 4 mikr. felv.).
- 2258 Török László: Táróbiztosítás beton és vasbetonnal. 41. 1908. II. köt. 598—607 (11 ábra).
- 2259 Tuman Kálmán: A fogókészülékekről. 41. 1908. I. köt. 375—381 (11 ábra).
- 2260 Tuman Kálmán: A bányákban keletkező gázok természete és hatása az emberi szervezetre. 42. 1909. II. köt. 702—707 (6 ábra).
- 2261 Ulbrich Hugó: A mérnök és a munkás. 72. 1939. 143—147.
- 2262 Ulbrich Hugó: Víznyomású sajtók hasznosítási mértéke. 75. 1942. 378—383 (10 ábra).
- 2263 Ulbrich Hugó: Víznyomású sajtók vezetékeinek ronszolóását szerkezeti tökéletesítésekkel megakadályozhatjuk. 75. 1942. 474—481 (15 ábra).
- 2264 Ulbrich Hugó: A légpárnás akkumulátor és a súlyakkumulátor nyomásviszonyai. 76. 1943. 414—422 (5 ábra).
- 2265 Ulreich Jenő: A Mátravidéki Szénbányák R.-T. rózsaszéntmártoni lignitbányászata. 61. 1928. 192—199 (8 rajz). — Noszky Jenő: A Mátraalja lignitmező. Megjegyzések „A Mátravidéki Szénbányák R. T. Rózsaszéntmártoni lignitbányászata” című közleményre. 61. 1928. 221—223.
- 2266 Urbán Andor: Németország sóbányászatáról. Tanulmányúti jegyzetek. 42. 1909. II. köt. 655—683 (17 ábra).

- sótörmzs vízmentesítése. **51.** 1918. 207—217, 223—230, 2267 **Urbán Andor:** A marosújvári Rudolf-bánya és a 237—245, 253—259 (11 ábra).
- 2268 **Urbán Mihály:** Kapnikbánya bányaművelésének története. **30.** 1897. 358—363, 377—382, 392—400 (A, B, C kimutatás, IX, X. tábla).
- 2269 **Urbán Mihály:** Verespataki bányaművelési rendszabályok. **39.** 1906. I. köt. 76—91.
- 2270 **Urbán Mihály:** Erdély történelmi bányászata, különös tekintettel az aranyvidék viszonyaira. **39.** 1906. II. köt. 265—285 (4 térkép).
- 2271 **Urbán Mihály:** A verespataki bányaművelés fejlődése. **41.** 1908. I. köt. 481—540 (24 ábra, III. tábla)
- 2272 **Urbán Sándor:** Bányafelmérés vízszintes-szögmérő alkalmazása nélkül. **42.** 1909. I. köt. 488—490 (2 ábra).
- 2273 **Urbán Sándor:** Számítási adatok terepfelmérésekhez. **43.** 1910. II. köt. 172—173.
- 2274 **Urbán Sándor:** Néhány szó a bányamunkás szociális kérdésének megoldásához. **44.** 1911. I. köt. 481—483.
- 2275 **Urmössy Kálmán:** Elektrometallurgiai kísérleti átlomás. **40.** 1907. I. köt. 357—360.
- 2276 **Vadász Elemér:** A magyar földgázkutatások eredményei modern földtani megvilágításban. **59.** 1926. 284—288.
- 2277 **Vadász Elemér:** A gyakorlati földtan lényege s hazai teendői. **60.** 1927. 194—198.
- 2278 **Vadász Elemér:** Mélyfúrásokból kikerült minták szennyeződésének különös esetéről. **60.** 1927. 372—376.
- 2279 **Vadász Elemér:** A magyar bauxit jelentősége. **60.** 1927. 376—379.
- 2280 **Vadász Elemér:** Szénképződés, hegyképződés és bauxitkeletkezés Magyarországon. **63.** 1930. 213—220 (1 grafikon).
- 2281 **Vadász Elemér:** A beryllium és nyersanyaga. **65.** 1932. 462—464.
- 2282 **Vadász Elemér:** Szénbányászat a Muraközben. **66.** 1933. 483—488 (1 térkép, 1 geol. szelvény).
- 2283 **Vadász Elemér:** A dunántúli bauxitképződés és mangánkeletkezés földtani kora. **68.** 1935. 163—168, 193—197.
- 2284 **Vadász Elemér:** Egyidejűleg keletkezett agyaggörgetegek a tatabányai szénösszletben. **69.** 1936. 310.
- 2285 **Vadász Elemér:** A „fornai széntelep” kérdése. **72.** 1939. 25—28 (1 rajz). — Kovács Sándor hozzászólása. 71—72.
- 2286 **Vadász Elemér:** A magyar kősenek hamufajtáiról. **72.** 1939. 387—390 (1 táblázat).
- 2287 **Vadász Elemér:** Szulfátos ásványképződés a tokod—ebszőnyi barnakőszénösszletben. **76.** 1943. 422—424.
- 2288 **Vadász Elemér:** Földtani kutatásaink az újjáépítésben. **80.** 1947. 200—201.
- 2289 **Vadász Elemér:** A tatabányai medence földtani megismerése. **81.** 1948. 288—289.
- 2290 **Vadász Elemér:** A felsőgallai kőfejtés földtani adottságai. **81.** 1948. 319—320.
- 2291 **Vadász Elemér:** Geológus-munka száz év előtt. **83.** 1950. 363—365.
- 2292 **Vágó Margit:** A Szerbiában működő aranykotrók üzemére vonatkozó megfigyelések párhuzamba állítva Paikert Henrik első magyar aranykotróvállalatnál szerzett tapasztalatokkal. **41.** 1908. I. köt. 443—446.
- 2293 **Vajda Armin:** A munkás-egyesületek. **33.** 1900. 21—223.
- 2294 **Vajk Artur:** Betonbontó kalapácsok alkalmazása a bányászatban. **62.** 1929. 93—99 (8 kép, 4 diagram).
- 2295 **Vajk Artur:** Széntelegek elgázosítása. **82.** 1949. 86—91, 129—135 (8 ábra).
- 2296 **Vajk József:** Irányjelzések a vaskohászat fejlesztésére. **39.** 1906. II. köt. 549—555.
- 2297 **Vajk Péter:** A haladás szelleme a Bányászati és Kohászati Egyesület történetében. **82.** 1949. 169—172.
- 2298 **Vajk Raul:** A regionális gradiens problémája. **65.** 1932. 229—236, 253—259 (9 rajz).
- 2299 **Vajk Raul:** Vetődések ábrázolása izogammák segítségével. **66.** 1933. 378—383 (2 rajz, 1 melléklet a 384 után).
- 2300 **Vajk Raul:** A XVII-ik Nemzetközi Geológiai Kongresszus. **71.** 1938. 12—18.
- 2301 **Vajk Raul:** A nehézségmérő (graviméter) és a torziós inga alkalmazása a geofizikai kutatásokban. **75.** 1942. 402—408, 422—427 (14 rajzzal).
- 2302 **Valatin István:** Biztonsági szabályzatok a bányászatban alkalmazott elektromos berendezések részére. **44.** 1911. I. köt. 741—743.
- 2303 **Valkó Vilmos:** A nikolozott vaslemezek és edények gyártása. **16.** 1883. 67—68.
- 2304 **Valkó Vilmos:** Néhány szó Gölniczbánya kis vasiparáról. **24.** 1891. 111—113.
- 2305 **Valkovits Antal:** Bányaveszélyek okairól s megátalásáról. **14.** 1881. 125—128, 133—134.
- 2306 **Vankó Rezső:** A centrifugál szivattyúkról. **42.** 1909. II. köt. 527—567 (51 ábra).
- 2307 **Vankó Rezső:** A centrifugál szivattyúkról. **43.** 1910. II. köt. 81—90 (7 ábra).
- 2308 **Vankó Rezső:** A szállítógépek fékei. **48.** 1915. I. köt. 294—306, 321—326 (15 rajz).
- 2309 **Vankó Rezső:** Pelton-turbinával hajtott szállítóvitla. **48.** 1915. II. köt. 33—43, 73—80, 106—113, 145—156 (15 rajz).
- 2310 **Vankó Rezső:** Ohnesorge rendszerű feszültségki-egyenlítő jelentősége és alkalmazása. **58.** 1925. 66—74, 87—91, 99—103 (12 rajz).
- 2311 **Vankó Rezső:** Fékaknák üzemi viszonyai. **67.** 1934. 169—177, 204—209, 217—221 (6 rajz).
- 2312 **Vankó Rezső:** Szállítókas fogókészülékének rugója. **70.** 1937. 77—79.
- 2313 **Vankó Rezső:** Olajnyomású fékek. **76.** 1943. 393—399 (5 kép).
- 2314 **Vankó Rezső:** Nagy sebességgel járó aknaszállító-gepek gyorsulási viszonyai. **77.** 1944. 265—273 (9 ábra).
- 2315 **Vankó Rezső:** Aknatornyok kötélkorongjai küllőinek igénybevétele. **80.** 1947. 136—139 (6 ábra).
- 2316 **Vankó Rezső:** Aknaszállítás időszerű problémái. **80.** 1947. 345—355 (11 ábra).
- Varga Ferenc:** lásd: 835. **Hajtó Nándor.** **82.** 1949. 483—489.
- 2317 **Varga György:** Jelentés az 1875. évi június havában történt vaskohászati és gépészeti kirándulásról. **8.** 1875. 128—131, 147—150 (1—9 ábra a 10. táblán).
- 2318 **Varga Lajos:** A német és francia bányászati főiskolák. **37.** 1904. II. köt. 540—544.
- 2319 **Vargha Béla:** A triaszvíz- és eocén homokbetörésekkel kapcsolatos feladatok. **80.** 1947. 264—272 (8 ábra).
- 2320 **Vargha Béla:** Bányászatunkat veszélyeztető elemi erőkkel kapcsolatos problémák. **83.** 1950. 128—136 (4 ábra). — Hozzászólások: 137—146.
- 2321 **Vargha Kálmán:** A kohógépi berendezések nomogramfikus számításai. **69.** 1936. 213—228 (15 ábra, 3 melléklet).
- 2322 **Vargha Kálmán:** Az amerikai vashengerművek. **70.** 1937. 53—63, 80—88, 100—109, 119—129 (87 ábra).
- 2323 **Vargha Kálmán:** Grafikonok ipargazdasági alkalmazása. **76.** 1943. 294—304 (18 ábra).

- 2324 Várnai Sándor: A magyar szénbányászat múltjából. **39.** 1906. II. köt. 706—707.
- 2325 Vas Zoltán: Műszaki értelmiségünk feladatai. **83.** 1950. 437—442.
- 2326 Vásárhelyi Hugó: A bányamegyei statutumról. **42.** 1909. II. köt. 151—154.
- 2327 Vásárhelyi Hugó: A Pp. törvényjavaslatának a bányaugyekben való bíraskodást szabályozó VII. címéről (583—587. §§). **43.** 1910. II. köt. 702—707.
- 2328 Vasvári: A selmeczbányai főiskola. **42.** 1909. I. köt. 38—40. — Gálócsy Árpád: A selmeczbányai főiskola (A főiskola tanári karának a szerkesztőséghez intézett levele Vasvári cikkével kapcsolatban). 221—222. — Sobó Jenő hozzászólása. 529—550. — Vasvári: Válasz Sobó Jenő főiskolai tanár úrnak. 631—633. — Gálócsy Árpád megjegyzései Sobó Jenő cikkére. 703—709.
- 2329 Vavrinecz Gábor: Antimondús enargitféleség Recskről. **64.** 1931. 438—439.
- 2330 Vécsei Béla: Vasötvözetek lassú edzésének gyakorlati jelentősége. **69.** 1936. 237—246 (3 ábra).
- 2331 Vécsei Béla: Az alumíniumvasércék redukálhatósága. — Hozzászólások. **82.** 1949. 186—194 (8 ábra).
- 2332 Veitzik Emil: Magassági vonalkereső. Rétegvonalak pontjainak felkeresésére szolgáló készülék. **33.** 1900. 21—22 (2 ábra).
- Vendel (Vendl) Miklós: lásd: 437. Esztó Péter. **80.** 1947. 225—227.
- 2333 Vendel (Vendl) Miklós: Összefüggések a Kárpát-hegyrendszer magmatikus származású fiatal aranyezüst és rokon (szulfidos) ércesedései s magmái közt. **80.** 1947. 289—301 (2 ábra, 2 táblázat).
- 2334 Veres Elemér: A gyémánt keletkezése geológiai s kristálytani szempontból. **68.** 1935. 302—309, 327—331.
- 2335 Veress József: A selmecz vidéki felső Bieber-tárna bányauzemének leírása. **18.** 1885. 48—49, 54—57, 61—62, 73—75, 82—83, 88—89 (12 táblázat, II. tábla).
- 2336 Veress József: M. kir. Sándor zúzómű. **24.** 1891. 43—44, 58—59.
- 2337 Veress József: A körmöczy bányászat történelméből és a m. kir. Nándor altáró munkálatairól. **26.** 1893. 19—22, 33—38.
- 2338 Veress József: Néhány szó az angol vagy amerikai üllepítő eljárásról. **26.** 1893. 273—276.
- 2339 Veress József: A száraz érczelőkészítés köréből. Henoch G. titkos bányatanácsos (Gotha) és a Pape—Henneberg-féle száraz érczelőkészítő eljárások. **26.** 1893. 291—295, 306—308.
- 2340 Veress József: Az érczelőkészítés köréből. **26.** 1893. 357—361, 375—379, 385—389 (18 ábra).
- 2341 Veress József: Vaspáttartalmú cinkérczek előkészítése pörköléssel, elektromagnetikus elválasztással, ezt követő ülepítés és széreléssel. **27.** 1894. 123—127 (4 ábra).
- 2342 Veress József: Az érczelőkészítés veszteségeinek csökkentéséről. **27.** 1894. 140—142.
- 2343 Veress József: Az erdélyrészi aranybányászat köréből. **27.** 1894. 152—153, 168—170, 184—186, 204—206, 220—222, 237—245. — Horváth Lajos hozzászólása. 344—345. — A szerző válasza. 345—348.
- 2344 Veress József: A központfutó szivattyúk alkalmazhatósága zagyok emelésénél. **27.** 1894. 292—294, 309—311, 331—332 (1 kimutatás).
- 2345 Veress József: Az előkészítés újabb gépei. **27.** 1894. 348—350, 364—367, 387—393, 416—422 (15 ábra, I. lap, II—III. tábla), **28.** 1895. 129—132, 145—148, 156—158, 173—174, 195—198, 215—216 (16—29 ábra, V, VII, IX. tábla).
- 2346 Veress József: A magyarországi petroleum-fúrásokról. **28.** 1895. 75—77.
- 2347 Veress József: Freiberg ezüstbányászata az 1893. évben. **28.** 1895. 137—139.
- 2348 Veress József: Az amerikai zúzóművek és azok berendezéséről. **29.** 1896. 4—8, 26—29, 41—42, 60—61, 79—80, 92—93, 106—108, 123—124, 151—153, 185—187, 200—201, 218—219, 236—238, 248—250, 263—265, 283—284, 393—395, 419—424, 439—441 (3 ábra, I—IV. tábla).
- 2349 Veress József: A kincstári fémbányászat statisztikája. **31.** 1898. 183—187, 204—208, 222—225, 237—240, 260—263, 278—280, 287—290, 303—306, 320—322, 336—337, 360—363.
- 2350 Veress József: A Bartsch-féle szabadalmazott kör-lököszer és a felsőbányai kir. bányaműnél ólmos-zúzóérczekkel végzett kísérletekről. **31.** 1898. 290—293, 306—309, 322—325, 337—340.
- 2351 Veress József: Klondyke (Canada) aranymezőiről. **32.** 1899. 424—428, 456—458.
- 2352 Veress József: Jegyzetek a párisi kiállítás bányászati csoportjából. **34.** 1901. 115—120, 135—143, 155—162.
- 2353 Veress József: Vastag palatetelek fejtése Franciaországban. **34.** 1901. 184—188 (1 ábra, VI. tábla).
- 2354 Veress József: A gyémántbányászat Brazíliában és Délafrikában. **34.** 1901. 215—221, 235—238, 251—258 (5 ábra, X. tábla).
- 2355 Veress József: A Selmeczpatak aranya. **37.** 1904. I. köt. 526—534.
- 2356 Veress József: Finom behintésű érczes kitöltés szénpor- és szabad aranytartalmának meghatározása a kézi szérke segítségével. **37.** 1904. I. köt. 644—650 (2 ábra).
- 2357 Veress József: Fúrási kísérletek négy és két oldalon kiöntő öntöttvas köpüládákkal. **40.** 1907. II. köt. 1—16 (6 ábra, 1 kimutatás).
- 2358 Verő (Veszélka) József: Mit várhatunk a berylli-umtól. **67.** 1934. 33—38, 58—63.
- 2359 Verő (Veszélka) József: Az alumíniumötvözetek repedezése kokillába való öntésnél. **69.** 1936. 1—15 (6 rajz).
- 2360 Verő (Veszélka) József: A lehülés sebességének hatása a proeutektoidos ferrit mennyiségére. **70.** 1937. 245—253 (5 ábra).
- 2361 Verő (Veszélka) József: Az acél-szövetelemek elnevezéseinek módosításáról. **72.** 1939. 371—376.
- 2362 Verő (Veszélka) József: Quantitatív mikrográfia. **73.** 1940. 1—12 (14 ábra).
- 2363 Verő (Veszélka) József: Az öntött tuskókban mutatkozó különválások elméletéről. **75.** 1942. 52—59, 71—78 (9 ábra).
- 2364 Verő (Veszélka) József: Az acél edzhetősége. **80.** 1947. 133—135 (3 ábra).
- 2365 Verő (Veszélka) József—Hajtó Nándor: Új eszköz a hőokozta táglulás mérésére. **80.** 1947. 257—264 (6 ábra, 3 táblázat).
- 2366 Verő (Veszélka) József: Szemmagyságmérő töret-sorozat készítése. **81.** 1948. 1—4. (3 ábra).
- 2367 Verő (Veszélka) József: A falvastagság hatása az acél hegeszthetőségére. **81.** 1948. 277—287 (8 ábra).
- 2368 Verő (Veszélka) József: Fémolvadékok gáztalanításának elmélete. **82.** 1949. 473—483 (10 ábra).
- 2369 Verő (Veszélka) József: Gállik István nyúlás-át-számító módszerének egyszerűsítése. **83.** 1950. 279—280 (2 ábra, 1 táblázat).
- 2370 Vértési Tóth (Tóth) Imre: Jelentés a drezdeni hygiene-kiállításról. **45.** 1912. II. köt. 36—49.
- 2371 Véssey Antal: A Tatabányai Máv. pillér aláfejtési szakaszán beállott külszíni süllyedésekről. **59.** 1926. 338—341, 354—357 (2 táblamelléklet, 3 ábra, I—III. táblázat).

- 2372 *Veszélka (Verő) József*: A korrózió és az ellene való védekezés. **63.** 1930. 9—14, 35—41 (1 táblázat, 4 rajz).
- 2373 *Veszélka (Verő) József*: Nemvasfémek képlékeny alakításának viszonyai. **64.** 1931. 355—359, 375—380, 406—410 (10 kép, 7 táblázat).
- 2374 *Veszélka (Verő) József*: A képlékeny alakítás műveleteinek munkaszükséglete. **64.** 1931. 491—497 (3 rajz).
- 2375 *Veszélka (Verő) József*: Az ólombronzok (Cu-Sn-Pb-ötvezetek) egyensúlyi diagrammja. **65.** 1932. 212—220, 237—244 (15 rajz, I—II. táblázat, 16 szövetténykép).
- 2376 *Vida Jenő*: A széntermelés csökkenése az ipar helyzetét is jellemzi. **59.** 1926. 7—8.
- 2377 *Vida Jenő*: A szénbányászat huszonöt esztendője. **60.** 1927. 238—242, 258—262.
- 2378 *Vida Jenő*: A hazai szén szerepéről. **68.** 1935. 83—85.
- 2379 *Vígh Ferenc*: Hidraulikus réselési kísérletek. **61.** 1928. 1—13 (8 rajz).
- 2380 *Vígh Ferenc*: A vasbeton alkalmazása bányavasutaknál. **61.** 1928. 515—517 (2 rajz).
- 2381 *Vígh Ferenc*: Az esztergomi szénmedence hidrológiai viszonyai és a vízveszély elleni védekezés módzatai. **77.** 1944. 215—222, 227—239 (9 ábra).
- 2382 *Vígh Ferenc*: Karsztvízprobléma a bányászatban. **83.** 1950. 661—674 (4 ábra, 1 térkép).
- 2383 *Vígh Gyula*: Adatok a Dunántúli Középhegység felsőtriász kori képződményeinek ismeretéhez. **66.** 1933. 289—295.
- 2384 *Visnyovszky László*: Öntészeti nyersvasgyártás hazai nyersanyagokból alumínát salakképzés mellett. **82.** 1949. 99—105, 135—143 (13 ábra, 8 elegyvizsgálat, 4 táblázat, 3 nyerscsiszolat). — Zsák Viktor hozzászólása. 195.
- 2385 *Visnyovszky László*: Újabb vasérc kohósítási eljárások kritikai vizsgálata metallurgiai és hógazdálkodási szempontból. **82.** 1949. 342—349, 381—387 (12 ábra).
- 2386 *Visnyovszky László*: A szarvaskői wehrliit dúsítása TiO_2 -re. **83.** 1950. 58—65 (10 ábra, 3 táblázat). — Selmeczi Béla—Scherf Emil hozzászólása. 65—67.
- 2387 *Vitális István*: A magyarországi magnezitelfordulások földtan-telepismerettani szempontból. **47.** 1914. I. köt. 409—419, 624.
- 2388 *Vitális István*: A nyitra vármegyei Búdöskő környékének geológiai viszonyai, tekintettel a morvamezei földolaj kutatására. **48.** 1915. I. köt. 141—148.
- 2389 *Vitális István*: Bálábánya aranybányászatának felújítása. **49.** 1916. I. köt. 225—237 (3 rajz, 3 táblázat). — Grillusz Emil: Eszrevételek a „Bálábánya aranybányászatának felújítása” című cikkre. 362—367.
- 2390 *Vitális István*: Szén- és szénolajproblémáink. **62.** 1929. 299—304, 323—332, 347—356 (1 geol. térkép, I—V. táblázat).
- 2391 *Vitális István*: A hazai bauxitokkal kapcsolatos alumíniumvasérc. **64.** 1931. 486—490, 511—517.
- 2392 *Vitális István*: Halimbavidéki bauxitok és hasznosításuk. **65.** 1932. 362—368, 386—392 (2 földtani térkép, 2 földtani szelvény). — Kormos Tivadar hozzászólása. 460—461. — Szerző válasza. 461.
- 2393 *Vitális István*: A recski arany-, ezüst- és rézbányászat. **66.** 1933. 145—155, 169—180, 193—201 (5 rajz, 1 fénykép, 5 táblázat).
- 2394 *Vitális István*: Az úrkúti mangánérc. **68.** 1935. 346—358 (2 rajz, 4 táblázat).
- 2395 *Vitális István*: A csonkamagyarországi földgáz- és földolaj-kutatás eredményei és kilátásai. **70.** 1937. 157—169 (1 fénykép).
- 2396 *Vitális István*: A visszatért Felvidék és Kárpát-alja szénelfordulásai. **73.** 1940. 21—26.
- 2397 *Vitális István*: Néhány félreismert fosszilis szénelfordulásról. **73.** 1940. 161—172 (7 ábra).
- 2398 *Vitális István*: A visszatért magyar és erdélyországi részek szénelfordulásai. **74.** 1941. 49—58 (8 ábra).
- 2399 *Vitális István*: Fejtésreméltó forrai szén felkutatása a zircvidéki medencében. **79.** 1946. 33—40 (3 ábra, 1 térkép).
- 2400 *Vitális István*: Kátránydús barnaszén a Mátra-hegységben. **79.** 1946. 53—54.
- 2401 *Vitális István*: Négy megoldásra váró problémánk. (1. Fosszilis szénhidrogének, 2. a kitermelésre váró szénkészletek, 3. az artézi vizek, 4. a Dunántúl részletes földtani felvétele). **80.** 1947. 79—80. — Pávai-Vajna Ferenc hozzászólása. 312—316.
- 2402 *Vitális István*: Szénkészletünk, a vízveszély és a védekezés. **80.** 1947. 173—178.
- 2403 *Vitális István*: A csolnoki Kecsehegy-Borókáshegy környékén felismert szerkezeti medencében felkutatott paleogén szén. **80.** 1947. 331—336 (3 kép).
- 2404 *Vitális István*: A Nemetegyháza—Mesterberek—Csordakút-pusztá területén alatt felkutatott paleogén fényes barnaszén. **81.** 1948. 33—39, 66—75, 97—103 (4 kép, 1 térkép, 13 táblázat).
- 2405 *Vitális Sándor*: A víz kutatása és bányászata. **74.** 1941. 69—73.
- 2406 *Vizer (Wieser) Vilmos*: Bányageológiai vázlatok Tolnából — Baranyából. **37.** 1904. I. köt. 615—625.
- 2407 *Vizer (Wieser) Vilmos*: Elmékedések a bérézés alapjáról a szénbányászat szempontjából. **51.** 1918. 19—26.
- 2408 *Vízy Ferencz*: Körmöczbánya. — Egy kis tájékoztató Körmöczbánya s vidékéről. **42.** 1909. II. köt. 193—207 (15 kép).
- 2409 *Vnutskó Ferencz*: Szívó és nyomó szelepek gummi tárcsával. **18.** 1885. 3—4 (1 vázlat, 22 ábra az 1884. évi V. táblán).
- 2410 *Vnutskó Ferencz*: A villamosság szerepe a bányaművelésben. **26.** 1893. 134—136 (9 ábra a IV. táblán).
- 2411 *Vnutskó Ferencz*: A vízemelés a bányaművelésnél. **26.** 1893. 181—182.
- 2412 *Vnutskó Ferencz*: Elektromos biztonsági lámpák. **26.** 1893. 195—196.
- 2413 *Vnutskó Ferencz*: Elektromossággal hajtott fűvő az alsó-fernezei m. kir. kohónál. **27.** 1894. 225—226 (Külön táblamelléklet).
- 2414 *Vnutskó Ferencz*: A centrifugal-szivattyúkról. **28.** 1895. 43—45.
- 2415 *Vnutskó Ferencz*: A „zárt” szállítókötelekről. **28.** 1895. 60—61.
- 2416 *Vnutskó Ferencz*: Vízemelés villamosság által hajtott centrifugál szivattyúkkal. **36.** 1903. I. köt. 396—398.
- 2417 *Vnutskó Ferencz*: Az Ilgner-féle aknaszállító berendezés. **37.** 1904. I. köt. 751—755 (3 ábra).
- 2418 *Vnutskó Ferencz*: Az Ilgner-féle aknaszállító berendezés a gyakorlatban. **37.** 1904. II. köt. 342—345 (1 diagramm).
- 2419 *Vnutskó Ferencz*: Kísérletek egy 60 eff. lőerejű Diesel-motorral. **37.** 1904. II. köt. 592—601 (9 ábra).
- 2420 *Vnutskó Ferencz*: Az aknaszlatinai sóbányászatot fenyegető vízbetörés elhárítására irányuló munkálatok. **40.** 1907. II. köt. 641—652 (14 ábra, VI—VII. tábla).
- 2421 *Vnutskó Ferencz*: Az aknaszlatinai sóbányák víz ellen való megvédése kérdéséhez. **41.** 1908. I. köt. 589—593 (4 ábra).
- 2422 *Vnutskó Ferencz*: A földgáz. **43.** 1910. II. köt. 597—635 (46 ábra).

- 2423 Vnutskó Ferencz: A szászrégeni gázforrás. 44. 1911. I. köt. 585—586.
- 2424 Vnutskó Ferencz: A földgáz előfordulása és felhasználása Romániában (Tanulmányúti jelentés). 44. 1911. II. köt. 32—37 (6 kép)
- 2425 Vnutskó Ferencz: A kissármási földgázerepczió. 44. 1911. II. köt. 747—753 (3 rajz, VIII. tábla). — Pfeiffer Ignác megjegyzése, a szerző viszontválasza. 45. 1912. I. köt. 30.
- 2426 V(nutskó) F(erencz): A földolajterületek geotermikus viszonyai. 44. 1911. II. köt. 753—754.
- 2427 Vnutskó Ferencz: A földgáz szerepe hajtóerőnk megvalósításánál. 45. 1912. I. köt. 1—5.
- 2428 Vnutskó Ferencz: Az erdélyrészi földgáz közgazdasági jelentősége. 45. 1912. II. köt. 561—566.
- 2429 Vnutskó Ferencz: A m. kir. állami vasgyárak földgázlokomobilja. 46. 1913. I. köt. 341—343.
- 2430 Vnutskó Ferencz: Magasnyomású gázvezetékek számítása. 46. 1913. I. köt. 657—668 (2 rajz, 4 táblázat).
- 2431 Vnutskó Ferencz: A Pitot-féle csővel való gáz-mérésről. 46. 1913. II. köt. 66—69.
- 2432 Vnutskó Ferencz: Némely, a honvédelem érdekében igénybe vett anyagok pótlása. A német mérnökök Mannheim-kerületi egyesülete három ülésén Gärlépp elnöksége alatt tárgyalt kérdések. 48. 1915. II. köt. 121—134, 165—175, 195—214 (20 rajz).
- 2433 Vöröss Jenő: Önműködő kenőkészülék nyitott csapágú bányakocsi számára (Grenz szabadalma). 37. 1904. I. köt. 399—400 (1 ábra).
- 2434 Vöröss Jenő: Egy ferde irányú fúrólyuk mélyesztése a trifaili barnaszénbányában. 37. 1904. II. köt. 338—341 (3 metszet rajz).
- 2435 Vöröss Jenő: Trifail szénbányászata. 38. 1905. I. köt. 265—287 (28 ábra).
- 2436 Wagner Jenő foncsorító készüléke. A feltaláló előadása a bányászati és kohászati kongresszuson. 19. 1886. 58—59, 62.
- 2437 Wagner József: A nikol és kobalt előállítása nagyban. 4. 1871. 139—141, 155—156.
- 2438 Wagner József: Műfolyamatok az alsómagyarországi bányakerület fémkohójánál. 6. 1873. 125—129, 141—146, 179—183, 194—196, 202—203 (2 táblázat).
- 2439 Wagner Tivadar: A sínek tartóssága. 56. 1923. 38—39, 47—48.
- 2440 Wahlner Aladár: Az oraviczei kir. bányakapitányság kerületének bánya- és kohóipara az 1887-dik évben. 21. 1888. 118—120.
- 2441 Wahlner Aladár: Bányaszerencsétlenségek Szekulon és Dománban. 22. 1889. 161—163, 169—171, 177—179, 185—187.
- 2442 Wahlner Aladár: Bányaszerencsétlenség és az előnyomozás. 23. 1890. 126—128, 135—137, 143—145, 152—155, 175—176.
- 2443 Wahlner Aladár: A kutatási jogosítványok megszüntetéséről. 30. 1897. 8—11, 24—25, 46—48, 67—70, 82—85.
- 2444 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1896. évben. 30. 1897. 209—211, 230—232, 252—254, 271—273, 290—291, 305—307, 316—320, 331—332, 347—349, 365—369, 382—386, 400—404.
- 2445 Wahlner Aladár: A zártkutatómányi érvényesülése más bányajogosítványokkal szemben, különösen a csonka vagy részben ideális fentartott mező. 31. 1898. 2—5, 13—14, 27—30, 62—64, 76—78, 95—99, 116—120, 137—141, 157—159 (2 ábra).
- 2446 Wahlner Aladár: Bányaszerencsétlenség a dománi Széchen-aknában 1898. január 24-én. 31. 1898. 47—53. — Pótlás. 70.
- 2447 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1897. évben. 31. 1898. 318—320, 335—336, 357—360, 374—378, 388—393, 405—412, 426—434.
- 2448 Wahlner Aladár: A kőszénbányászat jogi szabályozásának reformja. 31. 1898. 349—357, 367—374. — Tóth Gáspár: A kőszénbányászat jogi szabályozásáról. 385—388 (Hozzászólás).
- 2449 Wahlner Aladár: A bányaművelési szabadság és a kőszén. 32. 1899. 5—10, 27—29, 37—38. — Tóth Gáspár: Kőszén és bányaszabadság (Hozzászólás). 69—71, 86—89. — Wahlner Aladár: Még egyszer a kőszénkérdésről. Eszrevételek Tóth Gáspár) „Kőszén és bányaszabadság” című közleményére. 104—106, 124—144, 161—164.
- 2450 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1898. évben. 32. 1899. 393—398, 417—424, 439, 455, 465—486.
- 2451 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1899. évben. 33. 1900. 264—271, 293—296, 307—312, 323—325, 342—346, 357—362, 376—383.
- 2452 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1900. évben. 34. 1901. 293—298, 309—316, 325—328, 345—349, 364—372, 389—395, 411—419, 425—431.
- 2453 Wahlner Aladár: A kutatási engedély meghosszabbításának főkélléke, — halmozott kutatási engedélyek. 35. 1902. 1—5.
- 2454 Wahlner Aladár: Kutatási jogintézményeink reformja. 35. 1902. 62—63, 88—90, 101—105, 117—122, 132—138, 147—154, 167—170, 176—186, 198—202, 212—222, 241—247, 266—274, 291—294.
- 2455 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1901. évben. 35. 1902. 394—397, 419—426, 448—464, 492—505, 542—551.
- 2456 Wahlner Aladár: A bányarendészet köre a bányajogalkotás feladatai szempontjából. 36. 1903. I. köt. 241—257.
- 2457 Wahlner Aladár: A bányarendészet feladatai (De lege ferenda). 36. 1903. I. köt. 433—451, 560.
- 2458 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1902. évben. 36. 1903. II. köt. 505—537, 565—607, 641—664.
- 2459 Wahlner Aladár: A bányamunkások biztosításának kérdéséhez. 37. 1904. I. köt. 219—238.
- 2460 Wahlner Aladár: A bányamunkások balesetre való biztosításáról. 37. 1904. I. köt. 433—455.
- 2461 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara az 1903. évben. 37. 1904. II. köt. 497—521, 562—579, 625—647, 726—740, 779—795.
- 2462 Wahlner Aladár: A bányarendészet szervei a bányajogalkotás feladatai szempontjából. 38. 1905. I. köt. 521—536, 585—601.
- 2463 Wahlner Aladár: China bányajoga. 38. 1905. I. köt. 745—750.
- 2464 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara 1904. évben. 38. 1905. II. köt. 473—510, 545—569, 609—633, 675—698, 737—757.
- 2465 Wahlner Aladár: A zártkutatómányi jogvédelem hatálya a külmértéki ásványelőfordulások tekintetében. 39. 1906. I. köt. 274—281.
- 2466 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara az 1905. évben. 39. 1906. II. köt. 725—851 (42 táblázat).
- 2467 Wahlner Aladár: Franciaország kőszénbányászata és a courrieresi bányaszerencsétlenség. 40. 1907. I. köt. 401—432, 465—486, 529—553, 601—621, 665—685 (7 ábra, IV—VIII. tábla).
- 2468 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara az 1906. évben. 40. 1907. II. köt. 705—870.
- 2469 Wahlner Aladár: Magyarország bánya- és kohóipara az 1907. évben. 41. 1908. II. köt. 697—864.

- 2470 **Wahlner Aladár**: Gázkitörések a dománi Almássy-aknában. **42.** 1909. I. köt. 168—171.
- 2471 **Wahlner Aladár**: Osztrák bányajogi reformok. **42.** 1909. I. köt. 209—219.
- 2472 **Wahlner Aladár**: Osztrák törvényjavaslat a munkás megbízottak bánya rendőri intézményének meghonosításáról. **42.** 1909. I. köt. 357—371.
- 2473 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1908. évben. **42.** 1909. II. köt. 719—896.
- 2474 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1909. évben. **43.** 1910. II. köt. 737—923.
- 2475 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1910. évben. **44.** 1911. II. köt. 761—948.
- 2476 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1911. évben. **45.** 1912. II. köt. 753—1019.
- 2477 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1912. évben. **46.** 1913. II. köt. 705—1064.
- 2478 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1913. évben. **48.** 1915. I. köt. 353—372.
- 2479 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1914. évben. **49.** 1916. I. köt. 387—352.
- 2480 **Wahlner Aladár**: Magyarország bánya- és kohóipara az 1915. évben. **50.** 1917. II. köt. 1—475.
- 2481 **Walek Károly**: A Pothemot-féle feladat megoldása vektorokkal. **65.** 1932. 406—412, 439—447 (10 rajz).
- 2482 **Waniek Dezső**: Acélöntődei kis Martin-kemence kihasználása a tüzelés gazdaságossága szempontjából. **64.** 1931. 520—522 (1 diagramm).
- 2483 **Waniek Dezső**: Kéregöntésű lemezhengerek anyagának vizsgálata. **65.** 1932. 260—266 (3 rajz, I—II. táblázat).
- 2484 **Weigl Ernő**: Egyesített gáz-elektromos kemence. **65.** 1932. 412—417 (1 rajzmelléklet a 424 után).
- 2485 **Weigl Ernő**: A Siemens—Martin és az elektromos kemencék üzemének ellenőrzésére készült statisztikai lapok. **67.** 1934. 442—451 (2 kimutatás).
- 2486 **Wein György**: A magyar tőzeglapok geológiai megkutatása. **82.** 1949. 143—146, 205—208.
- 2487 **Weisz György**: Nagybánya és kerületének bányászata jelenleg és a közel jövőben. **31.** 1898. 87—89, 113—115. — Veress József hozzászólása. 151—155, 176—181. — Szerző válasza. 271—274. — Veress József viszontválasza. 316—318.
- 2488 **Weisz György**: Aknaszállító kas biztosító készüléke. **31.** 1898. 155—157 (2 ábra).
- 2489 **Weisz György**: Oberegger féle kasfelfogó készülék. **32.** 1899. 84—86 (2 ábra).
- 2490 **Weisz György**: Kasfelfogókészülék aknaszállításhoz és liftekhez. **39.** 1906. I. köt. 481—484 (7 ábra).
- 2491 **Weltzl Károly**: A villamos vontatás a bányászatban, összehasonlítva az egyéb motorikus bányavontatási eszközökkel. **45.** 1912. II. köt. 501—510 (7 kép).
- 2492 **Werkner Richárd**: Elektromos akkumulátorok alkalmazása bányákban. **42.** 1909. I. köt. 371—377 (7 ábra).
- 2493 **Wieder H. Mór**: A gyémántválság. **41.** 1908. II. köt. 233—235.
- 2494 **Wieder H. Mór**: Az északtransvaali réz- és ónbányák. **43.** 1910. II. köt. 163—172 (8 kép).
- 2495 **Wieder H. Mór**: A délnyugatafrikai német gyarmat bányászata és gyémántterületei. **45.** 1912. I. köt. 721—738 (6 kép, VII. tábla).
- 2496 **Wieser (Vizer) Vilmos**: Az ötvözetek jelentősége általános vegytani szempontból. **26.** 1893. 329—331.
- 2497 **Wiesner Adló**: Villamos légnyomás-jelző. **11.** 1878. 84—85 (1 ábra).
- 2498 **Wiesner Adló**: A kozelniki szénkutatósnál észlelt mágneses tűnemények. **14.** 1881. 57—58.
- 2499 **Wiesner Adló**: A Zsigmondaknai kir. bányamezőben az 1886-ik év Szeptember és Október havában Hellhoffittal és Dynamittal végzett robbantási kísérletek leírása. **20.** 1887. 1—3, 12—15 (3 táblázat).
- 2500 **Wiesner Adló**: A zsurányi Meganit robbanó erejének összehasonlítása a Nöbel-féle Dynamittal. **23.** 1890. 62—64, 69—71 (4 táblázat).
- 2501 **Wiesner Adló**: Elektromos erőátvitel a pécsi szénbányaműveknél (Werner pécsi bányagondnok adatai alapján közölve). **27.** 1894. 160—161, 171—173 (I, II. tábla).
- 2502 **Wiesner Adló**: A Kis-Álmás-porkurai arany-ezüst bányatársulat. **29.** 1896. 86—87, 99—100.
- 2503 **Wiesner Adló**: A máramarosszigeti vízáradás kihatása az aknaszlatinai sóbányákra. **46.** 1913. II. köt. 323—325 (V. tábla).
- 2504 **Wietorisz Róbert**: A vágárképzésről. **76.** 1943. 424—426.
- 2505 **Wietorisz Róbert**: Fejtési szakmányok. **77.** 1944. 69—73 (5 ábra).
- 2506 **Wild Gyula**: A Zdanowicz-féle kemenczetoldalék. **47.** 1914. I. köt. 551—553 (4 rajz és kép). — Schivetz Ferencz: Észrevételek a Zdanowicz-féle kemenczefejtoldalékhoz. **49.** 1916. I. köt. 302—305 (2 rajz).
- 2507 **Winkler Benő**: A zsilvölgyi köszénmedencéről. **3.** 1870. 51—55.
- 2508 **Wintersberg August**: A frisstűz-táblák elhelyezésének új módja. **12.** 1879. 15—16.
- 2509 **Wodetzky József**: Előzetes jelentés a kissármási gázkitörés alkalmával felvett erőkről. **45.** 1912. I. köt. 82—91 (6 ábra). — Pfeiffer Ignác: Mi okozta a kissármási gázkitörést (Kritikai megjegyzések). 329—335. — Wodetzky József: A kissármási gázkitörés fizikájáról (A szerző válasza). 533—538.
- 2510 **Woditska Antal**: Utazási jegyzetek (A kladnoi vasművek tanulmányozása). **9.** 1876. 131—132.
- 2511 **Woditska István**: A réz meghatározásáról elektrolytos úton. **18.** 1885. 21—23, 30—32 (4—7 ábra az I. táblán).
- 2512 **Woditska István**: Alumíniumtartalmú czinkkel való dúsólomezüsttelenítés. **28.** 1895. 41—43.
- 2513 **Woditska József**: Vélemény a ravaszpataki foncsorozó műről. **21.** 1888. 68—70, 75—77.
- 2514 **Wolf Ottó**: Kilátások a réz kohászatának egyszerűsítésére. **40.** 1907. I. köt. 628—636.
- 2515 **Wolf Ottó**: A folytvás gyártásának fejlődése. **40.** 1907. II. köt. 610—617.
- 2516 **Wolf Ottó**: A porcellánról. **42.** 1909. II. köt. 42—48 (1 ábra).
- 2517 **Wolf Ottó**: A vas rozsdásodása. **45.** 1912. I. köt. 26—28.
- 2518 **Wolf Ottó**: Egy gyakran használt klimai reakció robbanékonyaságáról. **46.** 1913. I. köt. 622—623.
- 2519 **Zádor Mór**: Bányatársulatok által a bányarészek (kuxok) után fizetendő II. fok. illetékeiről. **33.** 1900. 72—73.
- 2520 **Zambó János**: A vetőproblémák gyakorlati vonatkozásai. **80.** 1947. 83—86, 119—123, 152—154 (6 rajz).
- 2521 **Zambó János**: A beillesztett sokszögvonallal kiegyenlítése és legkedvezőbb súlyelosztása. **80.** 1947. 207—216 (4 rajz, 4 táblázat).
- Zambó Pál**: lásd: 1428. **Nagy György.** **82.** 1949. 349—351.
- 2522 **Zareczky Jenő**: A rezervált erdők ügyében. Szerkesztői megjegyzés. **11.** 1878. 131—132.
- 2523 **Zemplényi Imre**: Népélelmélet a bányavidéken. **58.** 1925. 103—105, 118—121 (1 táblázat).
- 2524 **Zemplényi Imre**: Az üzemvezető egészségügyi problémái. **62.** 1929. 494—497.
- 2525 **Zemplényi Imre**: A munkaadók és a társadalombiztosítás. **63.** 1930. 293—296.

- 2526 *Zemplényi Imre*: Kőbányák balesetügye. **63.** 1930. 407—410.
- 2527 *Zemplényi Imre*: Társadalombiztosítás és a munkanélküliség. **64.** 1931. 16—18.
- 2528 *Zemplényi Imre*: OTI és bányanyugpénztár. **65.** 1932. 220—222.
- 2529 *Zemplényi Imre*: Bányaüzemi munkafelvételi orvosi vizsgálatok. **71.** 1938. 44—49.
- 2530 *Zenker W(enzel)*: Az újbányai bányászat története. **9.** 1876. 106—109, 116—117.
- 2531 *Zenker W(enzel)*: A selmeczbányai kormányzott főkamagróffok sorozatos jegyzéke 1478-tól 1889-ig. **32.** 1899. 204.
- 2532 *Zonda Pál*: Az irányított ferdefúrás fejlődése és alkalmazása hazai viszonylatban. **82.** 1949. 495—498 (4 ábra).
- 2533 *Zorkóczy Samu*: A közvetlen vastermelés kérdéséhez. **24.** 1891. 162—164, 170—172, 178—180 (17—20 ábra a III. táblán).
- 2534 *Zorkóczy Samu*: A folytvas. A közgyűlésen tartott előadása. **25.** 1892. 313—317 (XI. tábla).
- 2535 *Zorkóczy Samu*: Aczélgyári berendezések Németországban. **36.** 1903. I. köt. 646—656 (2 ábra).
- 2536 *Zorkóczy Samu*: „A Magyar Királyi Bányamérnöki s Erdőmérnöki Főiskola egyetemi rangra emelése tárgyában.” A Magyar Országos Mérnök-kongresszus 1931. évi április 20-án tartott ülésen előadott javaslata. **64.** 1931. 193—197.
- 2537 *Zsák Viktor*: Az elektromos kemence szerepe az öntődében. **57.** 1924. 69—71, 81—83, 89—91, 102—105, 114—118 (11 rajz).
- 2538 *Zsák Viktor*: A magyar bauxitok vasra való kohósításának problémája. **81.** 1948. 289—291.
- 2539 *Zsák Viktor*: A minőségi Martin-acélgártás alapfeltételei különös tekintettel a hazai viszonyokra. **83.** 1950. 193—198 (1 grafikon). — Hozzászólások: 198—203. — A szerző viszontválasza: 203.
- 2540 *Zsák Viktor*: Oxigénnel dúsított levegővel történő frissítés kilátásai beszemerezésnél. **83.** 1950. 413—420 (1 ábra, 1 táblázat).
- 2541 *Zsemley Oszkár*: Kik voltak hazánk ősbányászai? **36.** 1903. II. köt. 757.
- 2542 *Zsemley Oszkár*: A vaskötél. **37.** 1904. I. köt. 325—328.
- 2543 *Zsemley Oszkár*: Az alsó-magyarországi hét szab. kir. bányaváros fő-kamaragrófjai (Obrist. Kammer-Grafen) 1478-tól. **37.** 1904. I. köt. 483—484.
- 2544 *Zsemley Oszkár*: A fellázdát Úrvölgyi bányászok kegyelemlevele (1673-iki okirat nyomán). **37.** 1904. I. köt. 607—609.
- 2545 *Zsemley Oszkár*: Egy kincstári telep népének elkorcsosulása. **37.** 1904. II. köt. 269—270.
- 2546 *Zsemley Oszkár*: Adatok Kőrmöczbánya szabad kir. főbányaváros múltjához. **38.** 1905. II. köt. 570—574 (1 kép).
- 2547 *Zsemley Oszkár*: Adatok Hunyad- és Zarándmelye bányáinak állapotához 1816—1817-ben. **43.** 1910. II. köt. 228—231.
- 2548 *Zsigmond Béla*: A tudományos tőzegkutatás nemzetgazdasági jelentősége. **82.** 1949. 105—107.
- 2549 *Zsigmondy Árpád*: A robbanó bányalég elleni óvintézkedések megállapítására kiküldött porosz bizottság jelentése (Ismertetés). **19.** 1886. 167—169, 177—178, **20.** 1887. 21—23, 33—34, 42—43, 59—60, 66—68 (8 ábra, 12—20 ábra az I. és II. táblán), **21.** 1888. 100—102, 108—110, 115—117, 126—127.
- 2550 *Zsigmondy Árpád*: Üti jegyzetek az 1889-iki párisi világkiállításról. **23.** 1890. 165—168, 184—186, 192—194, 199—200 (III—IV. tábla), **24.** 1891. 4—6.
- 2551 *Zsigmondy Árpád*: A Resicza—Dománi Szécsen aknában 1896. évi december 18-án történt bányaszerencsétlenség. **30.** 1897. 158—161 (VII. tábla).
- 2552 *Zsigmondy Árpád*: A francia és belga felsőbb bányászati szakoktatás és a dortmundi bányaiskoláról. **33.** 1900. 257—263.
- 2553 *Zsigmondy Árpád*: Svédországi vasérczbányászat. **36.** 1903. I. köt. 305—327 (19 ábra).
- 2554 *Zsigmondy Árpád*: A társládareformról. **37.** 1904. I. köt. 793—797.
- 2555 *Zsigmondy Árpád*: Az Aninán létesített új bányamunkásfürdő. **39.** 1906. I. köt. 430—433 (4 ábra).
- 2556 *Zsigmondy Árpád*: Reflexiók a közelmúlti bányakatasztrófák alkalmából. **42.** 1909. I. köt. 344—357 (1 alaprajz).
- 2557 *Zsigmondy Árpád*: Az amerikai bányák biztonságviszonyairól. **42.** 1909. I. köt. 557—652.
- 2558 *Zsigmondy Árpád*: Munkáslakóházak. **42.** 1909. I. köt. 769—771 (2 ábra).
- 2559 *Zsigmondy Árpád*: A balánbányai és zámi rézérczbánya és az ottani rézolvasztók. **42.** 1909. II. köt. 500—504 (1 kép).
- 2560 *Zsigmondy Árpád*: Kérdések és megfigyelések a bányaszellőztetést illetőleg. **42.** 1909. II. köt. 628—632 (4 ábra).
- 2561 *Zsigmondy Árpád*: Az 1910. évi düsseldorfi nemzetközi bányászati, kohászati, alkalmazott mechanikai és praktikus geológiai kongresszus. **44.** 1911. II. köt. 355—365.
- 2562 *Zsigmondy Árpád* elnök megnyitó beszéde a budapesti osztály 1914. február 28-án tartott közgyűlésén Földünk szénkincsének becsléséről. **47.** 1914. II. köt. 246—254 (3 rajz, 1 térkép).
- 2563 *Zsigmondy Árpád*: A robbantótechnika legújabb vívmányai. **48.** 1915. I. köt. 261—264 (1 grafikon).
- 2564 *Zsigmondy Árpád*: A főiskola áthelyezése. **51.** 1918. 218—219. — Barlai Béla: Nyílt levél az Orsz. Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület tagjaihoz a főiskola áthelyezése ügyében. 245—247. — Gálócsy Árpád: Nyílt levél a selmeczbányai főiskola tanári karához. 261—262. — A főiskola áthelyezésének kérdése a képviselő házban. 262—266.
- 2565 *Zsigmondy Árpád*: Tapasztalataim a folyékony levegővel való repesztésről. **52.** 1919. 188—194, 203—209 (12 rajz).
- 2566 *Zsigmondy Árpád*: Néhány megjegyzés széntermelésünkhöz. **53.** 1920. 190—195.
- 2567 *Zsivny Viktor*: Mangánércztelepek s a mangánérczek technikai felhasználása. **43.** 1910. I. köt. 466—499 (10 ábra).
- 2568 *Zsivny Viktor*: Belga Kongó bányászata és annak története. **64.** 1931. 270—273, 296—299.
- 2569 *Zsivny Viktor*: Kola félszigeti és orosz-középázsiai ásványok a Magyar Nemzeti Múzeum ásvány-, őslénytárában. **69.** 1936. 515—516.

A szerző neve nélkül közölt tanulmányok

- 2570 *Aczélgyártás* villamos kohóban a Keller eljárás szerint Kerousse-ban Franciaországban. **36.** 1903. II. köt. 258—262 (3 ábra).
- 2571 *Aczélhengerek öntése.* **39.** 1906. I. köt. 633—635 (7 ábra).
- 2572 *Aczélöntvények lágyítása.* **40.** 1907. I. köt. 177—180 (5 ábra).
- 2573 *Adagolás* nagyolvasztóknál. **40.** 1907. II. köt. 284—288 (6 ábra).
- 2574 *Adalékok* a magyar köszénkérdés első korszakához. **41.** 1908. I. köt. 189—194.
- 2575 *Adalékok* Marosújvár történetéhez. (Nagyrészt Magyar M[ihály] jegyzeteiből.) **46.** 1913. II. köt. 260—263.
- 2576 *Adatok* a Wolfram- és egyéb elemeknek az aczél fizikai tulajdonságaira gyakorolt befolyásához. **36.** 1903. II. köt. 411—416.
- 2577 *Adatok* az opáltermeléshez. **42.** 1909. II. köt. 167—168.
- 2578 Az *ajkai* bányauzemnél alkalmazott omlasztással egybekötött frontfejtési rendszer műszaki leírása. **66.** 1933. 321—323 (1 melléklet a 348. után).
- 2579 Az *akna* kötelek statisztikája. **21.** 1888. 135—136.
- 2580 *Aknamélyítés* nagy fűrők segítségével. **5.** 1872. 118—119 (24 ábra az 5. táblán).
- 2581 *Aknapest* szerkezete Hering szerint. **9.** 1876. 35—36 (15—19 ábra a 3. táblán).
- 2582 Az *aknaszlatinai* Kunigunda-bánya vízbetörése és az azzal kapcsolatos védekezési munkálatok. **37.** 1904. I. köt. 654—658 (3 térkép).
- 2583 Az *aknaszlatinai* sóbányák. **73.** 1940. 216—219 (4 kép).
- 2584 Az *állami* köszénbányászat fejlesztéséről szóló törvényjavaslat tárgyalása. **42.** 1909. I. köt. 425—461.
- 2585 *Állami* szénbányászat. **40.** 1907. II. köt. 695—697.
- 2586 Az *aluminium* szerepe a vaskohászatban. **21.** 1888. 170—171.
- 2587 Az *amerikai* petróleumtermelésről. **6.** 1873. 46—48.
- 2588 Az *amerikai* szaktársakról. (Az amerikai bányászati szakiskolák.) **38.** 1905. II. köt. 720—722.
- 2589 *Angolországi* levelek. (Angol bányamérnökképzés, szénbányászat, technikai iskolák, egyetemek, technikai folyóiratok.) **38.** 1905. I. köt. 290—293, 429—432, 562—565, 742—744, 1905. II. köt. 174—176.
- 2590 Az *Aninán*, múlt év október 20-án történt bányaszerencsétlenség. **28.** 1895. 112—114 (I. tábla).
- 2591 Az *arany* előjövetele és nyérése a földön. **22.** 1889. 124—125, 132—134.
- 2592 Az *arany-* és az *ezüsttermelés* múltjából. **42.** 1909. I. köt. 761—763.
- 2593 Az *aranylopás* és az *aranybeváltás*. **37.** 1904. II. köt. 117—120.
- 2594 Azon jogszabály, mely szerint a földbirtokos belegyezése nélkül köszénre bányászati adomány senkinek nem adható — alkalmazást nyer-e a határköz adományozására nézve? **16.** 1883. 70—73, 80—82, 90—92.
- 2595 A *bányahatósági* szaktisztviselők sérelme. **36.** 1903. I. köt. 610—613.
- 2596 *Bányaiparunk* fejlődése. **26.** 1893. 132—134.
- 2597 A *bányajárás* alkalmával megejtendő bányabecslésről. **22.** 1889. 131—132.
- 2598 *Bányajogi* kérdés a köszén bányászat tárgyában. **4.** 1871. 25—26.
- 2599 A *bányakapitányságok* 1886. évi működése. **20.** 1887. 82—83, 90—91, 99—100, 106—108, 118—119, 125—127, 142—143, 150—151.
- 2600 A *bányalég* alkatrészeiről. **7.** 1874. 182—183.
- 2601 *Bányarendőri* szabályok tervezete. **8.** 1875. 81—83, 89, 97—99, 108—109, 117—118, 121.
- 2602 A *bányászat* és *kohászat* a kereskedelmi minisztérium székely akciójában. **38.** 1905. II. köt. 307—322.
- 2603 *Bányászat* és *kohászat* az 1885. évi országos kiállításon. **19.** 1886. 83—84, 107—109, 141—142, 148—150, 156—157, 163—164, 173—174 (18 táblázat, IV. és V. tábla).
- 2604 A *bányászat* és *kohászat* az ezredéves kiállításon. **29.** 1896. 325—345 (9 fényképmelléklet).
- 2605 A *bányászat* és *kohászat* eloszlása az 1914. évi XV. t. cz. által megállapított országgyűlési képviselőválasztó kerületekben. **50.** 1917. II. köt. 553—559.
- 2606 A *bányászat* ügye az országgyűlésen. **22.** 1889. 83—86, 90—93, **23.** 1890. 40—45, 53—57, **28.** 1895. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 5. számához 1—11, **35.** 1902. 157—160, **43.** 1911. II. köt. 47—54, **47.** 1914. I. köt. 449—454. A Bányászat ügye a Nemzetgyűlésen. **55.** 1922. 50—52.
- 2607 A *bányászat* veszélyei. **2.** 1869. 171—174.
- 2608 *Bányászati* műszavak. **10.** 1877. 157—160, 187—188, **11.** 1878. 15—16, 73, 87, 138, 161.
- 2609 *Bányaszerencsétlenség* Resiczán. **30.** 1897. 64—67.
- 2610 *Bányász-lakások.* **7.** 1874. 152—153.
- 2611 *Bányaügyek* az országgyűlésen. Farbak István, Wekerle Sándor, Thaly Kálmán, Amon Ede felszólalásai. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 24. számához. **26.** 1893. 1—7.
- 2612 *Bányaügyelők* kiképzését célzó iskolának szükségessége szénbányászok számára. **26.** 1893. 57—58.
- 2613 A *bányauzem* elektromos berendezésének veszélyei és alkalmazandó biztonsági szabályok. **41.** 1908. II. köt. 661—666.
- 2614 *Batère-Las-Indis* vasércbányászata (Franciaország). **37.** 1904. I. köt. 182—183.
- 2615 *Bécsi* közkiállítás. **6.** 1873. 82—83, 91—92, 98—99, 107—108, 114, 123—124, 137—138.
- 2616 *Bérenger-féle* önszabályozó készülék a víz lágyítására. **7.** 1874. 23—24, 30—31 (10—13 ábra az 1. táblán).
- 2617 *Bleichert-féle* elektro függőpályák a bányászat szolgálatában. **45.** 1912. II. köt. 520—526 (8 kép).
- 2618 *Bohne* kis szintező és szögmérő készüléke. **10.** 1877. 171—173 (1 ábra).
- 2619 *Bonyodalmak* az erdélyi földgáz körül. **59.** 1926. 219—222 (1 térkép).
- 2620 *Bosznia és Hercegovina* bánya- és kohóipara. **36.** 1903. II. köt. 51—53, **37.** 1904. II. köt. 206—208.
- 2621 *Bosznia és Hercegovina* bányászata és kohászata. **34.** 1901. 262—263, 271—272, **35.** 1902. 294—296, 322—323, **38.** 1905. I. köt. 768—771, **39.** 1906. I. köt. 782—784, **41.** 1908. II. köt. 865—868, **42.** 1909. II. köt. 899—902, **43.** 1910. II. köt. 926—929, **44.** 1911. II. köt. 236—239, **45.** 1912. II. köt. 659—662, **47.** 1914. II. köt. 278—281, **48.** 1915. II. köt. 448—452, **49.** 1916. II. köt. 62—66, **50.** 1917. II. köt. 952—956, **52.** 1919. 9—13.
- 2622 *Bosznia és Hercegovina* bányászatának és kohászatának 1899. évre vonatkozó statisztikája. **33.** 1900. 231—233.
- 2623 *Bosznia és Hercegovina* szénvagyonja és néhány szénének összetétele. **48.** 1915. I. köt. 279—280.

- 2624 A *budapesti* Ganz-gyár villamos erővel hajtott új gépe tárók és tunnelek fúrására. **26.** 1893. 229—231 (XIV. tábla).
- 2625 A *budapesti* országos kiállítás bányászati, kohászati és földtani csoportja (VI). **18.** 1885. 80—82, 99—100, 106—109, 114—116, 123—125, 132—133, 142—144, 159—161, 179—182, 197—199 (1 táblázat, IV, VI, VII. tábla), **19.** 1886. 15—17, 24—26, 33—35, 44—46, 50—51, 67—68, 75—76 (1 törzsfa, 2 táblázat, II. és III. tábla).
- 2626 *Calmoterie*. (Finom lemez-gyártás). **7.** 1874. 181—182.
- 2627 *Cazin* folytonos üllepítő szitája összramáccsal. **5.** 1872. 154—155 (6—12 ábra a 6. táblán).
- 2628 *Cement-máz* mint a vaskötelek és vasesövek óvszere a savas bányavizek ellen. **7.** 1874. 90—91.
- 2629 *Chróm-acél*. **7.** 1874. 211—212.
- 2630 *Chromvaskő*-bányászat Plavischevitzán, a bánáti határörvidéken. **5.** 1872. 185—186.
- 2631 A *Compound*-pánczéltáblák előállítás. **16.** 1883. 87—89 (1 ábra).
- 2632 A *csapó-lég* káros hatásának meggátlása szénbányákban. **10.** 1877. 35—36, 45—46, 65—66, 74—76.
- 2633 *Csiszolókorongok*. **42.** 1909. I. köt. 478—484 (39 ábra).
- 2634 A „*Delta-fém*” **16.** 1883. 126—127.
- 2635 *Differdingen*. (Luxemburgi kohómű leírása.) **36.** 1903. II. köt. 227—235 (13 ábra).
- 2636 *Dinton* Francis készüléke az aknák mélységének megmérésére. **7.** 1874. 37—38.
- 2637 *Dudorodások* a vasöntvényeken. **6.** 1873. 29—30.
- 2638 A *düsseldorfi* iparkiállítás bányászati csoportjának ismertetése. **36.** 1903. I. köt. 117—125, 191—198, 257—273 (23 ábra).
- 2638a A *düsseldorfi* nemzetközi kongresszus. **42.** 1909. II. köt. 707—708, **43.** 1910. I. köt. 374—377.
- 2639 *Dynamittal* és robbanóporral Körmöczbányán végbevitt robbantási kísérletek. (Hivatalos jelentés.) **4.** 1871. 9—12 (1 táblázat). — Kezdeti részletek a Körmöczbányán dynamittal végbevitt robbantásokról. (Hivatalos jelentés.) 17—18.
- 2640 *Dynamittal* tett első kísérlet a körmöczi bányákban. **3.** 1870. 41—42.
- 2641 *Egy* bányászati és vaskohászati altiszteket képező országos bányaiskolára vonatkozó javaslat. **27.** 1894. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1894. évi 11. számához. 1—30.
- 2642 *Egyelő* erős villamos ütő-réselőgép. **41.** 1908. II. köt. 556—564 (5 ábra, 4 táblázat).
- 2643 *Egysodronyú* kötélpályák. **33.** 1900. 233—235 (2 ábra).
- 2644 *Elektromágneses* ércszeparátor különbözően mágneses érczeknek nedves vagy száraz állapotban való feldolgozására (A Hernádvölgyi Magyar Vasipar r. t. szabadalma.) **39.** 1906. I. köt. 243—245 (3 ábra).
- 2645 *Elektromosság* alkalmazása a kémiai iparban. **23.** 1890. 1—3, 14—15, 21—23.
- 2646 Az *elektrotechnika* haladása a bányászat és kohászat terén. **26.** 1893. 1—5 (1—9 ábra az I. rajz-táblán).
- 2647 *Előre* és vissza járó hengerlők. **8.** 1875. 76—77.
- 2648 Az *Első* cs. kir. szab. Dunagőzhajózási társulat pécsi bányaműveinél 1905. év július hó 4-én kiűtött bányamunkás-sztrájk. **38.** 1905. II. köt. 376—379.
- 2649 *Erczelőkészítés* száraz úton; új amerikai eljárás. **7.** 1874. 2—3 (1—4 ábra az I. táblán).
- 2650 Az *erdélyi* aranybányászat. (A Kolozsvárott megjelenő „Ellenzék” f. é. ápr. havi 79, 84 és 89. számaiból átvéve.) **25.** 1892. 90—91, 99—100.
- 2651 *Észrevételek* a bánya-törvény reformjához. **24.** 1891. 17—19, 27—29, 35—36, 65—67, 71—72, 79—80.
- 2652 *Észrevételek* a tajovai m. k. lugzókohónál beváltható szegény, ezüsttelen, vagy kevés ezüstöt tartalmazó rézérceknek ideiglenes beváltási árszabályzatáról. **7.** 1874. 206—209.
- 2653 *Európa* első vasgyárosai. **44.** 1911. II. köt. 709—711.
- 2654 Az 1910. évi május 17-én történt szászvári bányaszerencsétlenség. **43.** 1910. II. köt. 1—6 (1 térkép).
- 2655 Az 1882. évben Aranyidkán beváltott ezüstércek elemzése a selmeczi kir. vegyelemző hivatal jelentése alapján. **16.** 1883. 162—165.
- 2656 Az 1882. márczius 13-án történt vízbetörés a szlatinai Kunigunda bányában. **16.** 1883. 95—97 (III. tábla).
- 2657 Az *ezüstnek* hideg konyhasó oldattal való kilúgozása nyersrézből. **4.** 1871. 59, 85, 95—96, 117—118, 134—135, 145.
- 2658 *Fejtési* gépek az Egyesült Államok köszénbányáiban. **81.** 1948. 116—123 (8 ábra).
- 2659 A *fekü* puffadása a köszénbányászatnál s az elhárítására való eszközök. **6.** 1873. 51—53.
- 2660 A „*Felső-zsilvölgyi* Köszénbánya Társulat” vulkáni bányaműveinek rövid ismertetése. **36.** 1903. II. köt. 537—543 (4 fénykép).
- 2661 *Felsőbb* technikai tanintézetek az európai kontinentális kultúr-államokban. **12.** 1879. 58—60.
- 2662 *Ferroötvözetek* gyártása fényíves redukációske-mencékben. **69.** 1936. 267—268.
- 2663 A *foiskolai* tanács memoránduma a bánya- és kohómérnöki szakosztály áthelyezéséről. **51.** 1918. 7—13.
- 2664 A *földi* gázok geológiai előjövetele, tulajdonságai és gazdasági előnyei. **21.** 1888. 117—118, 125.
- 2664a *Földolajterületek* geotermikus viszonyai. **44.** 1911. II. köt. 753—754.
- 2665 A *földpátról* s rokonságukról. **43.** 1910. II. köt. 296—298.
- 2666 A *földnyitó* pont rögzítése. **68.** évf. 1935. 331—333 (1 rajz, 3 táblázat).
- 2667 *Fölvonó* nagyolvasztókhoz önműködő adagolással. **37.** 1904. II. köt. 795—798 (4 ábra).
- 2668 *Gázzal* fűlő Cornwallkazan. **13.** 1880. 165—166, 173—174. (8 ábra a 9. táblán).
- 2669 A *géperővel* működő szállítás rendszereiről. **26.** 1893. 136—139 (1—7 ábra a VIII. táblán).
- 2670 A *gép-műhelyekben* alkalmazandó rendszabályok. **6.** 1873. 62—63.
- 2671 A *géppel* fejtés Angolország szénbányászataiban. **36.** 1903. II. köt. 336—345.
- 2672 *Gmelin* Ottó szab. másodolvasztója vízhűtéssel. **16.** 1883. 177—180, 193—194 (10 ábra a VII. táblán).
- 2673 A *Gotthard*-tunnel és az abban meg más alagutakban a lyukasztás előtt uralkodó hőmérsék. **15.** 1882. 45—47, 52—55.
- 2674 A *gömörmegyei* bányaműveléssel és kohászattal foglalkozott családok és testületek. Személyvények Eisele Gusztáv szerkesztésében megjelent „Borsod és Gömör vármegyék bányászati és kohászati monográfiája” című mű I-ső kötetéből. **40.** 1907. I. köt. 621—628, II. köt. 81—93 (7 kép), 406—423.
- 2675 A *gyári* kémények. **23.** 1890. 13—14, 18—20, 28—29.
- 2676 A *gyémántcsiszolás* manapság. **41.** 1908. II. köt. 484—487.
- 2677 A *gyertyánligeti* vasgyár. **36.** 1903. I. köt. 736—738.
- 2678 A *hazai* bányaiskolákról. **26.** 1893. 39—41.

- 2679 A hazai földgáz és olaj, energiagazdálkodásunk szempontjából. (Ismertetés Telegdi Roth Károly előadása nyomán.) **70.** 1937. 141—145.
- 2680 Hazánk tüzetálló anyagai. **21.** 1888. 110—111.
- 2681 Higany-nyerés. **10.** 1877. 37—38.
- 2682 A hodrusbányai szerencsétlenség. **12.** 1879. 9—11.
- 2683 Hogyan lehet a bányamentők munkáját hatósabbá tenni? **81.** 1948. 92—93 (1 kép).
- 2684 A Horwood-féle eljárás ércszulfidok felbontására. **43.** 1910. I. köt. 321—322.
- 2685 Hunyadvármegye bányászata 1894-ben. (Az aradi kereskedelmi és iparkamarának évi jelentéséből.) **28.** 1895. 306—315.
- 2686 Indikátorok használata. **13.** 1880. 45—46.
- 2687 Jarolimek E(gyed)-féle forgó kőfűrőgép. **14.** 1881. 109—114 (1—7 ábra a 3. táblán).
- 2688 A kautschukról. **7.** 1874. 31—32, 38—39.
- 2689 A kaválás gyakorlati szabályai Urbin Ede után. **2.** 1869. 5—7, 18—23, 26—28.
- 2690 A kazánkövek gyökeres eltávolításáról. **6.** 1873. 136—137 (13—14 ábra az 5. táblán).
- 2691 Keletázsia vas és szénbányászatáról. **42.** 1909. I. köt. 490—493.
- 2692 A kénbányászat otthona. **42.** 1909. II. köt. 569—572 (3 ábra).
- 2693 „Kétszáz esztendő s bányaműszerláda”. **69.** 1936. 388—389.
- 2694 Kezesség és kárpótlás az iparvállalatok üzeme által okozott szerencsétlenségek eseteiben. **2.** 1869. 155—157.
- 2695 Kivonat az általános osztrák bányatörvénynek módosítása tárgyában 1867. nov. 13-án Besztercebányán tartott értekezletnek jegyzőkönyvéből. **1.** 1868. 43—47.
- 2696 Kivonata azon véleménynek, melyet Nagybánya sz. k. bányaváros képviselő testülete a magyar bányatörvény és bányajog tárgyában adott. **1.** 1868. 70—72.
- 2697 Kohómunkások Szakszervezetei Nemzetközi Szövetségének alakuló ülése. **82.** 1949. 399—401.
- 2698 A kőfűrő gépekről. **1.** évf. 1868. 155—157, 164—167, 171—174, 179—182 (XV, XVI. tábla).
- 2699 Kőszénbányászat a Silben. **8.** 1875. 35—36.
- 2700 Kőszénkérdés. **26.** 1893. 120—130.
- 2701 Kötélpálya és vasút. **39.** 1906. I. köt. 313—317.
- 2702 A kőzetek és azok szénsavtartalma. **42.** 1909. II. köt. 440—444.
- 2703 Kőzetnyomás és ácsolási mód az annavölgyi bányánál. **41.** 1908. I. köt. 428—432 (11 ábra).
- 2704 Közlekedési utak, vasutak és kötélpályák. Eisele Gusztáv szerkesztésével megjelent „Borsod és Gömör vármegyék bányászati és kohászati monográfiája” című mű I-ső kötetéből. **40.** 1907. II. köt. 211—218.
- 2705 A Krigar-féle másodolvasztó. (Cupolo-kemencze.) **5.** 1872. 152—154 (14 ábra a 6. táblán).
- 2706 A külföldi bányavállalkozók kisajátítási joga a bányatörvényjavaslatban. **37.** 1904. I. köt. 641—644.
- 2706a Legrégibb bányászati irat magyar nyelven. (Közl. Szamota István a Term.-tud. Közl. 1894. nov. számában.) **27.** 1894. 371.
- 2707 A légváltozások befolyása a bányákban fejlődő robbanó gázokra. Statisztikai adatok. **7.** 1874. 137—138.
- 2708 Lúgzási kísérletek hígított kénsavval a nyers réz arany- és ezüsttartalmának elválasztására. **1.** 1868. 3—6, 12, 19—22 (2 táblázat)
- 2709 Lyukacsok képződéséről aczelöntvényekben. **20.** 1887. 37—38, 45—48 (1 ábra).
- 2710 A Magyar Aczelárugyár Részvénytársaság. **46.** 1913. I. köt. 740—749 (8 kép).
- 2711 A magyar bányászat millenniumja. **29.** 1896. 3—4, 68—71, 178—180, 273—275, 370—372, 385—387, 430—434.
- 2712 A m. kir. államkincstár és a magyar vasipar. **42.** 1909. II. köt. 181—185. — Megjegyzések „A m. kir. államkincstár és a magyar vasipar” című czikk tartalmára. 325—328.
- 2713 A m. kir. bányakapitányságok 1887. évi működése. („A Közgazdasági Értesítő”-ből.) **21.** 1888. 89—90, 94—97, 103—105, 111—113, 120—122, 127—129, 136—138.
- 2714 A magyar királyi iparfelügyelők tevékenysége az 1906. évben. (Magyarits Ágoston ipari felügyelőnek jelentéséből kivonatolva.) **41.** 1908. I. köt. 151—166.
- 2715 Magyar petroleum. **39.** 1906. II. köt. 299—303 (4 ábra).
- 2716 A magyarországi fémbányászat hanyatlásáról. **43.** 1910. II. köt. 173—176. — Hozzászólás. 448—449.
- 2717 A magyarországi földgáz- és petroleumkutatások mai állása. **70.** 1937. 205—206.
- 2718 A mangánércz termelése és új alkalmazása. **39.** 1906. II. köt. 647—649.
- 2719 Márványkülönlegességek. **43.** 1910. II. köt. 236—238.
- 2720 Mentésügy és első segélynyújtásra vonatkozó szabályzat a leoben cs. kir. kerületi bányahivatal hatásköri kerületén levő bányauzemek számára. **42.** 1909. I. köt. 614—620.
- 2721 A metallurgia nyomai az ókori népeknél. **42.** 1909. I. köt. 627—631.
- 2722 Minium gyártásáról. **7.** 1874. 175—178.
- 2723 Modellkészítés és öntöde. **37.** 1904. I. köt. 715—732 (95 ábra).
- 2724 A Monangah bányában (U.S.A.) történt robbanás. **41.** 1908. I. köt. 176—179 (1 térkép).
- 2725 A Moore féle szivattyú. **32.** 1899. 405—407 (7 ábra).
- 2726 A munkások balesetbiztosítása. **36.** 1903. I. köt. 622—624.
- 2727 Műszaki bányatisztek és altisztek szolgálati-rang címzéséről. **36.** 1903. I. köt. 659—660. — Vasvári: Megjegyzések a bánya- és kohóművek műszaki közegeinek címkekérdéséhez. 1903. II. köt. 32—33. — Mega Samu: Megjegyzések a bánya és kohóművek műszaki közegeinek címkekérdéséhez. 428—429.
- 2728 Nagy erőművek salakjának magnetikus elkülönítése. **59.** 1926. 26—28.
- 2729 A nagybányai kerületben haloxylinnal tett robbantási kísérletek eredményei. **1.** 1868. 101—102.
- 2730 A nagyolvasztók salakja mint hidraulai mész anyaga. **6.** 1873. 151—152.
- 2731 A nátronsalétrom perklorátjának meghatározásáról. **42.** 1909. II. köt. 172—173.
- 2732 Néhány adat Freiberg ezüsbányászatáról, tekintettel hazánk jelenlegi bányaviszonyaira. **27.** 1894. Melléklet a Bány. és Koh. Lpk. 1894. évi 2. számához. 6—8.
- 2733 Néhány észrevétel a beváltási rendszert illetőleg. **4.** 1871. 149—151.
- 2734 A nemeskorund és válfajai. **43.** 1910. II. köt. 96—100.
- 2735 Nemzetközi pénz verésére alkalmazható arany-ötvözetéről. **7.** 1874. 191—194.
- 2736 A nephritoidokról. **42.** 1909. II. köt. 504—506.
- 2737 Nikkel és ötvözetek. **14.** 1881. 49—50.
- 2738 A nikolról. **7.** 1874. 58—59.

- 2739 A *nitroglycerin* (dynamit). 2. 1869. 99—101, 109—110.
- 2740 A *nitroglycerines* anyagoknak gyuladása. 15. 1882. 156—157.
- 2741 Nobel robbantó szere a „dynamit”. 2. 1869. 58—60.
- 2742 A *norvégiai* salétromnak Birkeland és Eyde eljárása szerint való előállítás. 43. 1910. I. köt. 295—301.
- 2743 *Nyelvében* él a nemzet. (Névmagyarosítás, a bányász nyelv megmagyarosítása.) 36. 1903. II. köt. 352—354.
- 2744 *Nyersvasnak* kéntől való megszabadítása. 14. 1881. 54—56.
- 2745 A *nyolcórás* munkaidő behozása az angol kőszénbánya-üzemekben. 43. 1910. II. köt. 246—248.
- 2746 *Nyújtóhengerek* kapcsoló csapjai. 42. 1909. II. köt. 173—174 (5 ábra).
- 2747 *Olajok* hatása fémekre. 14. 1881. 20—22.
- 2748 Az *ólomnak* horgannyal való ezüstelenítése Fernandez. (A hivatalos jelentés nyomán.) 6. 1873. 153—154, 172—173.
- 2749 Az *ólomnak* vízgőzzel való pattinonzálása és tisztítása. 7. 1874. 133—135 (3—5 ábra a 6. táblán).
- 2750 *Olvasztó- és öntőde-üzemhez* szükséges koksz. 37. 1904. II. köt. 604—607.
- 2751 Az *országos vas- és fémipari* kiállítás. 39. 1906. I. köt. 714—717.
- 2752 *Ozokerit*. 9. 1876. 110—112.
- 2753 *Öntvények* tömeges gyártása Gálócsy szabadalmazott mintaszekrényeivel. 28. 1895. 228—229 (VIII. tábla).
- 2754 *Ős-bányászatunk* egyik díszemléke. (Az 1782. évben megkezdett selmeci II. József altáró kihajtási munkálatainak problémáiról.) 4. 1871. 161—162. — Liszky Gusztáv válasza. 177—180. — Platzer Ferencz hozzászólása. 185—186.
- 2755 Az *öt éves* terv bányászati és kohászati vonatkozásai. 82. 1949. 260—264.
- 2756 *Pályasínek* gyártása Angolhonban. 7. 1874. 95—98.
- 2757 A *pécsi* brikettek használhatósága a különböző típusú központi fűtőkazánokban. 63. 1930. 451—460 (I—V. táblázat).
- 2758 *Petroleum* előfordulása Horváthonban és Slavóniában. 9. 1876. 55.
- 2759 *Petroleumkutatók* az Iza völgyében. 43. 1910. I. köt. 169—172 (5 ábra).
- 2760 *Phelps* féle új pyrit pörkölőpest. 7. 1874. 29—30 (15—17 ábra az 1. táblán).
- 2761 A *pillisszentiványi* szénbányászat rövid ismertetése. 37. 1904. II. köt. 384—385.
- 2762 A *příbrami* bányaégés. 25. 1892. 96—97, 135—136, 155.
- 2763 A *resiczai* vas- és aczélművek jelenlegi állapotának ismertetése. 22. 1889. 77—79.
- 2764 *Réz és horgany* elektrolytikus nyerése Siemens et Halske szabadalmazott eljárása szerint. 21. 1888. 133—135.
- 2765 *Réz* finomítása. 12. 1879. 87—88.
- 2766 A *rézérczek* újabb olvasztásáról. 38. 1905. I. köt. 288—290.
- 2767 A *réznek* kivonása réztartalmú kénz-tűzmarból Angolhonban. 6. 1873. 14—16.
- 2768 *Rézolvasztás* Chiliben 5. 1872. 178—180.
- 2769 A *Rimamurány-salgótarjáni* vasmű részvénytársaság saájóvölgyi bányaművei. Eisele Gusztáv szerkesztésében megjelent „Borsod és Gömör vármegyék bányászati és kohászati monográfiája” című mű I-ső kötetéből. 40. 1907. II. köt. 21—29 (1 kép).
- 2769a *Robbanási* kísérletek egy J. G. Schmidt szabadalma szerint a S. Huldshinsky és fiai gleiwitzi gyárában készített forraló-csőves kazánal. 21. 1888. 131—138, 149—150.
- 2770 *Rokkantkérdés* a bánya és a kohóipar nézőpontjából. 50. 1917. I. köt. 274—276.
- 2771 A *romániai* petroleumipar története. 39. 1906. I. köt. 363—366.
- 2772 *Rosz* léggel telt bányák miveltetése. (Denayronze féle Aérophone). 6. 1873. 77—80, 85—86, 98 (1—22 ábra a 3. táblán).
- 2773 *Rozsnyói* bányaiskola megnyitása. 42. 1909. II. köt. 445—447.
- 2774 A *rugógyártás*. 32. 1899. 10—13 (I. tábla).
- 2775 A *savak* hatása ólom-antimon ötvözetekre. 8. 1875. 30—31.
- 2776 A *selmeczbányai* főbányagrófok névjegyzéke. 24. 1891. 76—77.
- 2777 A *selmeczi* m. k. bányászakadémia szervezetéről. 1. 1868. 78—84. — Várad (Albert): Észrevételek L. Gy. úrnak „A selmeczi bányászakadémia szervezetéről írt cikkére. 91—94. — Böllöni M(ikó) B(éla): A selmeczi bányászakadémia szervezetéről. 102—105.
- 2778 A *selmeczi* m. k. bányászati és erdészeti akadémiairól. 9. 1876. 145—146, 164—166, 172—174, 194—195, 201—202, 10. 1877. 14—15.
- 2779 A *Siemens*-féle villamos pyrometer. 7. 1874. 9—11 (7—8 ábra az 1. táblán).
- 2780 A *sodronykötélpályák* építése körül lett újabb előhaladásról. 42. 1909. I. köt. 377—380 (4 ábra).
- 2781 *St. Eulalia* ezüsbányái, Mexikonak Chihuahua nevű államában. 6. 1873. 44—46.
- 2782 A *stájerlaki* köszén bányászat fejlődésének története. 20. 1887. 104—105, 122—123, 132—133.
- 2783 *Stanizsa* — 47. 1914. II. köt. 321—325 (6 kép, IV. tábla).
- 2784 *Sujtóbányalégrobbanás* a dománi Almásy aknában. 26. 1893. 50—51.
- 2785 *Szabad-kutatásbeli* szédelgés. 8. 1875. 3—4. — Válasz. 63. — Zárzó. 70.
- 2786 *Szén* illetőleg érczelőkészítés comprimált levegővel. 22. 1889. 116—117.
- 2787 *Szénkészletek* elmállása, öngyulladás és célszerű tárolása. 70. 1937. 371—372.
- 2788 *Szénmetszőgép* Bairdtól. 6. 1873. 80—81.
- 2789 A *szepest-iglói* magy. kir. bányakapitányság kerületének 1881-ik évi bánya- és kohóüzeme. 16. 1883. 32—39, 43—46, 49—53, 59—62 (I—XI. kimutatás).
- 2790 A *színek* változtatása a gyertya-, gáz-, s más ilyféle világításnál. 5. 1872. 133—135.
- 2791 *Szocialisták* a nyolcórás munkaidőről. 55. 1922. 86—87.
- 2792 *Tajovai* lüzási kísérletek a nyersréz ezüstelenítésére hideg konyhasó lúggal. 1. 1868. 115—116.
- 2792a A *tellur*. 22. 1889. 140—143.
- 2793 *Téves* híresztelések az „Anchylostomiasis” nevű bányászbetegségnek Magyarországon való nagy elterjedéséről. 36. 1903. II. köt. 91—92.
- 2794 A *tisovitzai* (Orsova mellett) földpátelőfordulás újszerű települési formája. 69. 1936. 312—313.
- 2795 A *tizennégyes* év a bányaművelés történetében. 47. 1914. II. köt. 409—413, 48. 1915. I. köt. 29—30, 92—93, 155—157, 180—181, 220—221.
- 2796 A *tizenötös* év a bányaművelés történetében. 49. 1916. I. köt. 380—383, II. köt. 221—222, 255—256,

- 375—376, 50. évf. 1917. II. köt. 767—768, 833—834, 889—891.
- 2797 A továbbszolgálati nyugberről. 66. 1933. 250—253.
- 2798 Törvényjavaslat az aranybeváltásról. 38. 1905. II. köt. 32—36.
- 2799 A tőzeg szerepe az iparban és az elektrotechnikában. 43. 1910. II. köt. 303—305.
- 2800 A „Trifaili szénbányatársaság” Esztergom-vidéki szénbányászatáról. 28. 1895. 240—241.
- 2801 A türkiz, a lazurkő és a malachit bányászatáról. 43. 1910. II. köt. 288—291.
- 2802 Tüzelés kőszénporral. 28. 1895. 40—41.
- 2803 Tüzelő rácsok. 11. 1878. 93—95.
- 2804 A tüzes aczéltuskók kettévágásához szükséges erő. 16. 1883. 89—90.
- 2805 A tűzi arany-ezüstkémle pontossága feletti kísérletek. Dobrovics Károly m. k. kémlelész hivatalos jelentéséből összeállítva közli Mikó Béla. 3. 1870. 29—32, 42—47 (I—VI. kimutatás).
- 2806 Az új ércbeváltási rendszer. 1. 1868. 67—68.
- 2807 Útmutató az üzemi balesetelhárító bizottság szervezésére, feladatára és működésére. 70. 1937. 67—68.
- 2807a Utóhangok a millenáris kiállításáról: Bosnyák-ország, és a Hercegovina iparsarnoka. — A m. kir. államvasutak gépgyárának megtekintése. — A vaskapu megnyitásához. 29. 1896. 381—382, 398—400, 400—402.
- 2808 Váltóáramnak egyenárammá való átalakítása kénes-gőzátalakítóval. 48. 1915. II. köt. 349—350.
- 2809 A vas besszemerezésének és phosphortalánításának újabb módjairól. 23. 1890. 88—89.
- 2810 A vas előjövetele és nyerése a földön. 22. 1889. 139—140, 151—152, 156—157, 167—168.
- 2811 Vas- és aczél-forrasztásról. 6. 1873. 30—31.
- 2812 A vas és aczél osztályozásáról. 10. 1877. 170—171.
- 2813 Vasérc-brikettelés és ezen probléma megoldása. Rónay Árpád) eljárása szerint. 37. 1904. I. köt. 547—552.
- 2814 A vasipar az ipartanácsban. 37. 1904. II. köt. 201—206.
- 2815 A vaskohászatra váró feladatok. (A „Magyar Mérnök és Építész Egylet Közlönye” 35. köt. 7. füzeté nyomán). 34. 1901. 285—289.
- 2816 A vaskohi márványbányák. 47. 1914. I. köt. 129—136 (10 kép, II—III. tábla).
- 2817 A vasszerkezetek megengedett igénybevétele a nagy-építésnél. 8. 1875. 190—191.
- 2818 Vasúti kocsicsapágy vastagított csappal és önműködő utánkenéssel. (Katona Endre és Varga Pál szabadalmazott szerkezete.) 36. 1903. I. köt. 281—283 (2 ábra).
- 2819 A védterület. 22. 1889. 121—123, 129—131, 137—139, 149—151.
- 2820 Vegytudomány az utóbbi években. 42. 1909. I. köt. 767—768.
- 2821 A vizmut metallurgiájához. 8. 1875. 5—7.
- 2822 Walcher-féle szabadalmazott színfejtő készülék. 20. 1887. 20—21, 31—33 (1—11 ábra az I—II. táblán).
- 2823 A „White Cliffs” opálmezők New-South-Walesben. 29. 1896. 135—136.
- 2824 A wieliczka vízeszély. 2. 1869. 7—8, 12—13, 28, 63 (II. tábla, 1 ábra).
- 2825 Zeiss-féle teodolitok. 49. 1916. I. köt. 367—369.
- 2826 Zink-nagyolvasztó. 10. 1877. 36—37 (rajz az 1. táblán).

Átdolgozások, fordítások, szemlék a külföldi irodalomból

- 2827 Az aczél és vas kéntartalmának meghatározása. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 8. sz. nyomán.) 41. 1908. I. köt. 365—372 (2 ábra).
- 2828 Aczél- és vasfajták az elektrodinamika szolgáltatában. (Dr. E. Schmidt, Br. Böhm-Raffay és mások irodalmi adatai nyomán.) 40. 1907. I. köt. 553—569 (14 ábra, 20 táblázat).
- 2829 Az aczél foszfortartalmának meghatározása. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 9. száma nyomán.) 41. 1908. I. köt. 383—387.
- 2830 Az aczél idomöntés. (A Stahl u. Eisen 1891. évf. júniusi füzeté nyomán.) 24. 1891. 150—153.
- 2831 Az aczél minősítése. (Reiser Fridolin közlései nyomán.) 14. 1881. 60—61.
- 2832 Az aczél rugalmas sajátságai magasabb hőfoknál. (A Metallurgie 3. kötete után.) 40. 1907. II. köt. 44—45 (2 ábra).
- 2833 Az aczélban jelenlevő gázok (A „Bull. de la Soc. d'Enc” 1903. évf. 110. köt. 492 oldalon megjelent cikk után.) 42. 1909. I. köt. 623—627.
- 2834 Az aczélgyártás új módja. (Höfer Henrik szabadalma. A B. u. Hm. Ztg. 1892. 35. száma nyomán.) 26. 1893. 41—44.
- 2835 Az aczéliparban használt fémek és vasötvözetek. (A Stahl u. Eisen 1908. után.) 41. 1908. I. köt. 653—673, 719—735.
- 2836 Aczélkezelés a gépgyárakban. (A Stahl u. Eisen 1922. 5. sz. után.) 55. 1922. 53—55, 70—71 (16 rajz).
- 2837 Az aczélnak lágyító tüzesítése. (The Management of Steel, by George Ede című munka nyomán közli Kerpely Antal.) 11. 1878. 62—63.
- 2838 Aczélsínek gyártása. (F. Braune nyomán.) 13. 1880. 117—119.
- 2839 „Adalék a boszniai érczelepek ismeretéhez.” (Walter Bruno munkája után közli Terény János.) 21. 1888. 14—15, 21—22, 28—29, 39—41, 45—47, 52—53, 59—60, 72—73, 77—79, 85—87.
- 2840 Adalékok a kőszén történetéhez, a legrégebb időktől a tizenötödik századig. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1906. 50. sz. után.) 39. 1906. I. köt. 765—771.
- 2841 Adalékok az aranypróbaeljárásról. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1906. 8. sz. után.) 39. 1906. II. köt. 172—180 (1 táblázat).
- 2842 Adatok a réz metallurgiájához (Dr. W. Hampe tanulmányai.) 8. 1875. 109—111.
- 2843 Adatok a vasérc pörköléséhez. (Akerman tanulmányai nyomán.) 13. 1880. 91—94.
- 2844 Adatok az olomtartalmu szállópor és pesttapa-dék képződéséhez. (Doelz és Graumann nyomán közli Krepelka Ferencz. Metallurgie Bd. 3. H. 12 és 13-ból.) 41. 1908. I. köt. 331—332.
- 2845 Agricola (Bauer) György: A bányászatról I. könyv. Latin eredetiből fordította dr. Mihalovits János főiskolai tanár. 62. 1929. Bány. és Koh. Lpk. melléklete 1—20.

- 2846 *Agricola (Bauer) György*: A bányászatról II. könyv. Latin eredetiből fordította Dr. Mihalovits János főiskolai tanár. 63. 1930. Bány. és Koh. Lpk. melléklete. 1—15 (1 rajz).
- 2847 *Agricola (Bauer) György*: A bányászatról III. könyv. Latin eredetiből fordította Dr. Mihalovits János főiskolai tanár. 64. 1931. Bány. és Koh. Lpk. melléklete. 1—8.
- 2848 *Agricola (Bauer) György*: A bányászatról IV. könyv. Latin eredetiből fordította Dr. Mihalovits János főiskolai tanár. 65. 1932. Bány. és Koh. Lpk. melléklete.
- 2849 *Agricola (Bauer) György*: A bányászatról V. könyv. Latin eredetiből fordította Dr. Mihalovits János főiskolai tanár. 66. 1933. Bány. és Koh. Lpk. melléklete. 1—27 (10 rajz).
- 2850 *Agthe Ede*: A Bessemer ipar köréből. (A varsói acélművek igazgatójának az „Iron and Steel Institute”-nak 1882-ik év szept. 21-én Bécsben tartott gyűlésen tartott előadása.) 18. 1885. 20—52.
- 2851 Az anyag olvadákonyságát előmozdító körülményekről. (E. Richters vegytanár értekezése után.) 2. 1869. 167—169.
- 2852 *Akasztólánc* mint a szállítókasok és szállítókötel közvetítője. (Az Ess. Glückauf 1905. után.) 39. 1906. I. köt. 37—40 (4 ábra).
- 2853 Az *aknakemeneczek* berendezése s azok koksztülsége. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 9. sz. nyomán.) 41. 1908. I. köt. 779—782 (2 ábra, 2 táblázat).
- 2854 *Aknamélyesztés* futó közetben Haase és Haeuser eljárása szerint. (Az Oest. Zft. f. B. u. Hw. nyomán.) 25. 1892. 273—274 (17—26 ábra az V. táblán).
- 2855 *Aknamélyítés*. (Bornemann és Eckley B. Coxé Freibergben a bányászegylet gyűlésén tartott előadásai nyomán.) 7. 1874. 163.
- 2856 *Aknamélyítés* búvárokkal. (Az Ess. Glückauf 1893. évi 63. sz. nyomán.) 26. 1893. 331—332.
- 2857 *Aknamélyítés* Chaudron szerint szivattyúk nélkül, vízben dús közetben. (H. Simon az „Iron and Steel Institute”-ben tartott előadása után.) 11. 1873. 108—110 (4 ábra).
- 2858 *Alakos* aczélöntés. (Asthöwer közlése nyomán a „Stahl u. Eisen” című szaklapból.) 14. 1881. 157—159.
- 2859 *Alderson Victor C.*: A huszadik század mérnöke. (A Colorado School of Mines igazgatójának a St. Louisi kiállítás alkalmával 1904. évben írt közleménye. Közli Réz Géza.) 39. 1906. II. köt. 564—568.
- 2860 *Alekszejenko*: Szénmesterek csapata. (Ugol No. 8. Uglezdat 1948. Oroszból fordította: Kummer Ferenc.) 82. 1949. 258—260 (2 ábra, 2 táblázat).
- 2861 *Allami* közvetítés munkássztrájkoknál. A (D. Bwks. Ztg. 1913. jan. 17. sz. után.) 46. 1913. I. köt. 167—169.
- 2862 Az *általános* részesedés rendszere Amerikában. (Andrew Carnegie, az Iron and Steel Institute elnökének május hó 7-én tartott elnöki megnyitó beszédéből kivonatolta Katona Lajos.) 36. 1903. II. köt. 44—47.
- 2863 *Általános* szabályok az érczek értékének meghatározására. (Több külföldi kútú után közli Liszkay Gusztáv.) 6. 1873. 57—58, 73—76, 89—90, 97, 103—105.
- 2864 Az *aluminium* előállításáról. (A Bull. de la Soc. de l'Ind. Min. 1882. 2. köt. 451 l. után.) 16. 1883. 158.
- 2865 Az *aluminium* előállításáról. (Diehl Hr. a Zft. d. Ver. d. Ing.-ben megjelent előadása nyomán közli Gschwandtner Gusztáv.) 26. 1893. 392—396 (13—16 ábra a XIX. táblán).
- 2866 Az *aluminium* hatása az öntött vasra. (Angolból fordította az „Engineering” után Halász János.) 23. 1890. 9—10, 17—18, 21—23, 25—27 (8 ábra).
- 2867 Az *aluminium* mint más fémek tisztító anyaga. (Knutt Styffe közleménye a Jern. Kont. Annalen B.H.Z.-ban.) 26. 1893. 312—315.
- 2868 Az *aluminiumbronzokról*. (A The Metallurgist 1927. aug. száma nyomán.) 60. 1927. 513.
- 2869 *Aluminiumérc*ek kohósítása. (Landgraeber N. bányaiszgatónak a „Kohle u. Erz” 1925. évi 4. számában megjelent cikke nyomán.) 58. 1925. 115—118.
- 2870 Az *aluminium-ipar* legújabb fejlődéséről. (A „Recent Advances in the Aluminium Industry” című cikk fordítása a The British Journal-ból.) 70. 1937. 98—100.
- 2871 *Aluminiumötvözetek*. (F. Schultze jelentése a „Metallarb.”-ben.) 11. 1878. 112—113.
- 2872 *Amerikai* centrifugálszivattyúk. (A Zft. f. d. ges. Tw. 1908. évf. után.) 42. 1909. I. köt. 499—501 (6 ábra).
- 2873 Az *amerikai* gázforrások. (A Bohrt. Ztg. után.) 37. 1904. I. köt. 675—677.
- 2874 Az *amerikai* térfogatos cinkpróbák összehasonlítása. (A B. u. Hm. Ztg. 1893. évi 39, 40. sz. után.) 27. 1894. 75—77, 107—110.
- 2875 *Andrews Thomas*: A vas és aczél gyöngülésének okairól az idő és a változó feszültségek behatása folytán. (Angolból fordítva.) 30. 1897. 195—197, 214—215, 233—235.
- 2876 Az *angol* munkásvédelmi ügy fejlődése. (Hazell's Annual for. 1899. című kézikönyv nyomán közli Katona Lajos.) 36. 1903. I. köt. 227—233.
- 2877 Az *angol* ülepítő eljárásról. (A Zft. d. Ver. d. Ing. 1891. évfolyamában megjelent közlemények nyomán.) 25. 1892. 144—149, 160—165, 178—183. — Gretzmacher Gyula megjegyzései. 25. 1893. 107—108.
- 2878 *Ankylostoma*-veszély szénbányákban. (Németből id. és ifj. dr. Iberer J. nyomán.) 36. 1903. II. köt. 681—687.
- 2879 Az *anódiszapnak* feldolgozása elektromos úton. (Az Electrochem. Met. Ind. 3. 141—145. Április 1905. számában Anson G. Betts cikke után közli Budai Ernő.) 39. 1906. I. köt. 494—496.
- 2880 *Antimonércz*-telepek Bergwerken. (Schnabegger nyomán a Zft. d. b. u. hm. Ver. in K. 7. sz.-ból.) 4. 1871. 169—171.
- 2881 *Anyagvizsgálás* kézi hajlítással. (A „The Iron Age” 1908. IV. 2. sz. után.) 41. 1908. I. köt. 290—291 (3 ábra).
- 2882 *Arany* és platina előfordulása Oroszországban. (Közli: az Engineer nyomán Szlujka Gusztáv.) 14. 1881. 51—54.
- 2883 Az *aranyérc*ek brómceyan lugzása. (Göpnernek a Metallurgie 1908. 5. köt. 6. füz.-ben megjelent cikke nyomán.) 42. 1909. I. köt. 756—761.
- 2884 *Aranykémlekeszülék* platinából. (Johnson, Matthey és társának szerkezete szerint.) (A B. u. Hm. Ztg. 1870. 325. lap közlése nyomán.) 4. 1871. 4—42 (4—8 ábra a 2. táblán).
- 2885 Az *aranynerési* eljárások különös tekintettel a cyanálium lugzásra. (Loewy, James Park és Victor Ernő munkálatai, valamint mások közleményei alapján közli Veres József.) 35. 1902. 205—212, 230—238, 256—256, 277—291.
- 2886 *Arndt*: A tűzálló anyagok zsugorodásáról. (Fordította: Sinkav Emil.) 39. 1906. I. köt. 72—76 (2 ábra, 8 táblázat).
- 2887 *Áttekintés* a fémkohóipar pénzügyi, gazdasági és műszaki viszonyai felett az 1912. évben. (A Glück-

- auf 1912. évi 41, 42, 43. számaiban foglalt közlemények után írta Katona Lajos.) 47. 1914. I. köt. 161—170, 221—229.
- 2888 *Áttekintés a vaskohászat fejlődése fölött az 1911. évben.* (B. Neumann a „Glückauf” 1912. évi 51. számában megjelent cikke.) 46. 1913. I. köt. 150—165.
- 2889 *Ausztria* nemzeti vagyonának felemésztése. (Bauer Leopold a „Neue Freie Presse” f. évi júl. 30. és aug. 6. számai nyomán.) 55. 1922. 280—286.
- 2890 *Baldus: Ásatag faszén a barnaszénben.* (A szerző cikke a Braunk. 1925. évi 51. számából.) 58. 1925. 226—231, 245—246.
- 2891 *Ballabene Raimund: A nitroglycerin és robbantó készülékeinek gyártása.* A zurányi (zurndorfi) meganit gyár igazgatójának, a bécsi bányászkonferen-szuson 1888. szeptember 6-án tartott előadása. 21. 1888. 150—152, 162—164.
- 2892 *A bányafának tartóssá tételéhez.* (Jolyet és Nanquette után közli Mikó Béla.) 7. 1874. 210, 8. 1875. 141—143, 160—165, 171—174, 9. 1876. 13—15, 25—27.
- 2893 *A bányagáz értékesítésének érdekes esete.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hm. 1905. évi 36. száma nyomán.) 39. 1906. I. köt. 28—30.
- 2894 *A bányagázok vizsgálatáról.* (Nowicki R. után közli Sinkay Emil.) 38. 1905. I. köt. 736—741 (9 ábra).
- 2895 *Bányajog a Balkán-államokban.* (A Der Bergbau 1916. 44. sz. után.) 49. 1916. II. köt. 435—437.
- 2896 *A bányák biztosításának legújabb módszerei.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. I. köt. 485—487.
- 2897 *A bányákár keletkezési időpontja.* (Ulfig bo-roslói titkos igazságügyi tanácsos után közli Szeő-ke Imre.) 37. 1904. II. köt. 250—254.
- 2898 *A bányákban alkalmazott impregnált fafélesé-gek tulajdonságai, különös tekintettel szilárdságuk-
ra.* (A Glückauf 1909. évf. 10. sz. nyomán.) 42. 1909. II. köt. 28—35.
- 2899 *A bányalég gyakorlati vizsgálatának mai állása* Franciaországban. (G. Cheneau előadása s útjegy-zetei alapján közli Varga Lajos.) 39. 1906. I. köt. 680—685.
- 2900 *A bányamérnök hivatása.* (Herbert Hoover „Principles of Mining” című munkájából fordí-totta Altnéder Ferenc.) 62. 1929. 12—16.
- 2901 *Bányamérnöki segédeszköz, mely lehetővé te-szi, hogy a bányamérnök függő tájasszal vas köze-lében is dolgozhasson.* (Lehmann W. nyomán közli Liszkay Gusztáv.) 6. 1873. 177—179 (4—6 ábra 4 táblán).
- 2902 *A bányamivelés Ausztrália nyugati részeiben.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1901. évi 3. száma nyo-mán.) 34. 1901. 109—110.
- 2903 *Bányamunkáslázadás* Pennsylvánia-Antraczit-te-rületein és a franciaországi bányamunkások álta-lános munkaszünetelése. (Az Essener Glückauf 1903. 1. sz. alapján.) 36. 1903. I. köt. 337—342.
- 2904 *A bányamunkások betegségének forrásai.* (Dr. H. Friedberg nyomán.) 6. 1873. 21, 25—28, 38—39.
- 2905 *Bányászat és földmivelés.* (A D. Bwks. Ztg. 1905. 228. sz. után.) 39. 1906. I. köt. 55—57.
- 2906 *Bányászat és vasipar történeti nézőpontból.* (A D. Kohlenint. 1921. 10—11. sz. nyomán.) 54. 1921. 261—264.
- 2907 *A bányászati- és kohászati ipar a philadelphiai köztárlaton.* (Althans jelentése nyomán közli Dérer Mihály.) 10. 1877. 51—55.
- 2908 *A bányászati feltárás, fejtésre való előkészítés és lefejtés modern állása.* (Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. I. köt. 433—437 (2 ábra).
- 2909 *A bányászati munkaszakaszok szabályozását célzó intézkedések, különös tekintettel a szénbá-nyászatra külföldön.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. alapján közli Litschauer Lajos.) 33. 1900. 225—229, 243—245, 355—357, 375—376.
- 2910 *Bányászati szállításhoz használt fogó-készülékek leírása, elmélete és hatás-módja.* (T. Maissnak a B. u. Hm. Ztg.-ban megjelent cikke nyomán.) 12. 1879. 161—162, 169—172, 179—183 (1 ábra, 12—13 tábla).
- 2911 *Bányász-egyletek* Poroszországban. (A Kärnth-ner Zft. nyomán.) 6. 1873. 5—8.
- 2912 *A bányászok közeten való munkája a régiek-nél.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. után, 1905. 31. sz.) 39. 1906. II. köt. 508—510.
- 2913 *Bányatüzek leküzdése mésztejnek alkalmazásba vétele mellett.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. I. köt. 41—44 (3 ábra).
- 2914 *A barnakőszén bányák bányáinak értékesítésé-ről.* (I. L. Klein—Schmidt után.) 2. 1869. 1—3.
- 2915 *Bázikus lágy Martin-aczél-ingotok inhomogeni-tása.* (A Stahl. u. Eisen 1902. márc. 1. sz. után közli Puky László.) 35. 1902. 315—318.
- 2916 *Beck L.: A vaskohászat történetéből. A regene-ratív kimenete ötven éves jubileuma.* (Fordította: Katona Lajos.) 40. 1907. I. köt. 180—188 (1 ábra).
- 2917 *Becker Alajos: A hirtelen gázkitörések elméle-téhez.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1907. évf. 22—25. számában megjelent közlemény fordítása.) 41. 1908. I. köt. 701—714.
- 2918 *A belga bányákban előfordult robbanógáz-kitö-résekről.* (Az Ann. d. Min. d. Belg. Tome XV. 1910. után közli Bene Géza.) 44. 1911. I. köt. 586—600, 678—686, 713—725 (14 ábra, XII. tábla).
- 2919 *Belga munkásképző-iskolák tanterve.* (Dürre köz-leményei nyomán.) 5. 1872. 77—78, 85—87, 94—95.
- 2920 *Berendezés és eljárás kis aczélöntecs tömeges termelésére.* Szabadalmazva valamennyi iparállam-ban, szabadalomtulajdonos: Marton György. (A Stahl u. Eisen után közli Marton György.) 44. 1911. II. köt. 691—699 (9 rajz).
- 2921 *Bérezés a teljesítés szerint.* (A Werkstatttechnik 1922. 11. sz. után.) 55. 1922. 217—218.
- 2922 *Berregaard S. P.: Vas nagyolvasztó mészko-ada-lékának kiszámítása.* (Angolból fordította Osgyáni Árpád.) 27. 1894. 90—92.
- 2923 *A bethlehemi gőzpörölly.* (Megjelent az „Iron Age” 1893. júl. 3-iki számában. Fordította: Osgyán Árpád.) 27. 1894. 104—107 (IX. tábla).
- 2924 *Betts A. G.: Ólomfinomítás elektromos úton.* For-dította: Ponner János. 45. 1912. I. köt. 457—482, II. köt. 370—403, Antimonejtés fluoridoldatból. 47. 1914. I. köt. 493—497, 609—622, II. köt. 77—103, 140—151, 203—209, 231—235, 257—273, 302—316 (16 kép, 74 rajz, 135 táblázat).
- 2925 *Bitumenes tüzelőanyagok való újabb gázgene-rátorok.* (I. Gwosdz. okl. mérnök közlése az essen-i „Glückauf” folyóirat 1909. évi 21. számában.) 43. 1910. II. köt. 101—106 (9 ábra).
- 2926 *Biztonsági robbasztó anyagok kőszénbányászati célokra.* (Az Ess. Glückauf m. é. 73. és 74. számá-ból.) 27. 1894. 307—309, 327—330.
- 2927 *Biztosító készülék a járásra is használt szállító-kasok túlhajtásának és leszállítás közben való ütő-désének megakadályozására.* (Jicinsky az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. cikke után.) 38. 1905. II. köt. 513—519 (6 ábra).

- 2928 *Biztosító* záruk fékező aknáak számára. (Az Ess. Glückauf 1904. után.) 38. 1905. II. köt. 577—580 (5 ábra).
- 2929 A *bleibergi* electromos bányavasút. Előadta Makuc E. bleibergi bányagazgató 1892. évi aug. hó 8-án a stiriai és karinthiai bányászati és kohászati egyesület Leobenben tartott vándorközygylésén. 26. 1893. 209—212 (1—5 ábra a XIII. táblán).
- 2930 A *Bleischarley-bánya* cink- és ólomérczelőkészítő műve, érczraktára és rakodóberendezése Beuthen mellett. (Franke G. a Glückauf 1912. évi 46, 47, 48. számaiban megjelent közleményei után.) 46. 1913. I. köt. 81—102 (6 rajz, I—II. tábla).
- 2931 *Blömeke Conrad*: Újabb módosítások a Steinféle ponyvaszáron, a körforgó kúpos és a Rittinger-féle lököszéreken. (B. u. Hm. Ztg. II. évf. 1892. 42. számából.) 26. 1893. 151—152 (22—24 ábra a IX. táblán).
- 2932 *Bolling Randolph*: Bázikus nyersvas gyártása a kéndús kokszfajtákkal. (A szerző közleménye az „Iron Age” 1908. évi márcz. 5. számából.) 41. 1908. II. köt. 451—453.
- 2933 *Bosser Achille*: A bázikus Martin-aczél gyártása. (A The Iron Age 1908. febr. 13. számából fordítva.) 41. 1908. I. köt. 439—442.
- 2934 A *Bosseyeuse*, különös tekintettel a költségre. (Az essen „Glückauf” f. é. 14. és 15. számából.) 23. 1895. 211—215.
- 2935 *Bosznia* bányászatiának történeti múltja. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1885. után közli Kosztela János.) 19. 1886. 196.
- 2936 *Breareley Harry*: A fémsók alkalmazása hőmérsékletmérés czélokra. (Fordította: Katona Lajos.) 40. 1907. II. köt. 361—363 (4 ábra).
- 2937 *Brinell-féle* eljárás a keménység, szilárdság stb. meghatározására. (A Stahl u. Eisen 1901. 382. 1. után közli Puky László.) 37. 1904. I. köt. 819—832 (12 ábra, I—XVI. táblázat).
- 2938 A *Buffalo* és *Susquehanna* Vastársulat. (Az Iron Age szerint.) 37. 1904. I. köt. 14—17. (2 rajz, 1 kép).
- 2939 *Bulgária* ércz-kincsei. (C. Janssen [főkonzul] közlése nyomán.) 14. 1881. 144—146.
- 2940 *Bulle Georg*: A Cowper-léghevítő számításának kritikája. (A Stahl u. Eisen 31. évf. 36. számban megjelent közlemény.) 45. 1912. I. köt. 10—18 (1 rajz).
- 2941 *Bunte He.*: A lángnélküli felszíni égés. (A szerző előadása a Deutscher Verein von Gas- und Wasserfachmännern 54. évi közgyűlésén Strassburgban 1913. június 24-én.) 46. 1913. II. köt. 513—518.
- 2942 *Búvárkészülékek* a bányauzamban. (A Glückauf 1908. 10. sz. után.) 41. 1908. I. köt. 766—771 (8 ábra).
- 2943 A *californiai* aranytartalmú telérek képződéséről. (A B. u. Hm. Ztg. után.) 1. 1868. 176—177.
- 2944 A „*Carnegie Steel Company*” új acélműve és új hengerművei. [A Stahl u. Eisen 1903. 2. és 3. száma nyomán.] 36. 1903. I. köt. 599—604 (6 ábra).
- 2945 *Carr* aprítója. (A Verhandl. d. Vereins z. Beförd. d. Gewerbfleisses in Preussen nyomán.) 4. 1871. 203—204 (4—5 ábra a 7 táblán).
- 2946 *Chemiai* vizsgálatok a kőszén képződéséről. (Az Öst. B. u. Hm. Ztg. nyomán.) 13. 1880. 4—5.
- 2947 A *chicagói* kiállítás. (A Zft. d. Ver. d. Ing. 1893. é. 22. sz. után.) 26. 1893. 220—221, 285—286, 396.
- 2948 *Ciba F. M.*: Neszvetájantracit tröszt 141. számú bányájában az egymáshoz igen közelfekvő telepek leművelésénél szerzett tapasztalatok. (Ugol-Ugletehidát 1948. X. 10. sz.-ból átdolgozták: Kummer Ferenc és Krupár Géza.) 82. 1949. 369—372 (7 ábra).
- 2949 *Clymer* az öntő nyersvas osztályozásáról. (A Transact. of. the americ. Inst. of. Min. Eng. 1892. után.) 26. 1893. 305—306.
- 2950 A *Comstock-ér* felfedezésének és bányamívelése fejlődésének története. (A „Mines and Minerals” — közlésének a „Der Erzbergb.” 1907-ben megjelent német fordítása után.) 40. 1907. II. köt. 222—228.
- 2951 A *Comstock* telér és *Sutro* altárnája. (Simonin L. ismertetése szerint közli Mednyánszky Dénes.) 7. 1874. 105—109.
- 2952 A *courrières* bányaszerencsétlenség. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1906. évf. után közli Litschauer Lajos.) 40. 1907. I. köt. 231—238 (1 térkép).
- 2953 A *Cripple-Creek* aranykerület geológiájához. (A Zft. f. Pr. G. 1904. után.) 38. 1905. II. köt. 107—108.
- 2954 A *csapágyfémek*ről. (A Giess. Ztg. 1908. 12. sz. után.) 41. 1908. II. köt. 300—302.
- 2955 *Csavarásra* igénybevett kör- és négyzetalakú szelvények méreteinek grafikus meghatározása. (Riwosch O. szentpétervári mérnök „Dingl. Polyt. Journ.”-ban 91. évf. 17. füzet 261—262 oldalon megjelent közleményének fordítása.) 44. 1911. I. köt. 94—95.
- 2956 *Csehországi* barnaszén desztillálása. (A Chem. Ztg. után.) 37. 1904. II. köt. 56—58.
- 2957 *Cseljusztkin A. B.* és *Levitanszkij B. A.*: A vas-kohászat technológiai folyamatainak automatizálása. (A Promüslennaja énergetika 1950. 3. számából fordította Münnich Károly.) 83. 1950. 700—704.
- 2958 *Csőfalvastagítás* torlasztó sajtolással. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 27. sz. nyomán.) 43. 1910. I. köt. 172—178.
- 2959 *Czink* a nagyolvasztóban. (Fettweisnak a B. u. Hm. Rundsch. 1908. 16. sz.-ban megjelent cikke nyomán.) 41. 1908. II. köt. 610—611.
- 2960 *Czinknyerés* a Dewey-féle eljárással. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1905. Nr. 51. után.) 39. 1906. I. köt. 699—700.
- 2961 *Danert Hermann* pénzverőmester Hannoverben: Adatok a pénzverés technikájához. 13. 1880. 34—37, 54—55, 62—63, 76—78, 82—83, 89—91, 101, 108—111.
- 2962 A *délafrikai* gyémántmezők geológiai viszonyai. (A Bergg. nyomán közli Dérer Mihály.) 6. 1873. 36—37.
- 2963 *Délafrikai* régi aranybányák. (The Eng. and Min. Journ. 1893. júl. 29. száma nyomán.) 27. 1894. 33—35.
- 2964 *Dél-California* bányavidékéről. (Briesen O. közleménye a Vos. Zeit. P. Mon. Met. Zeit.-ban.) 26. 1893. 328—329.
- 2965 *Dobsina* bányászata a XIX. században. (Mega Samu eredeti német közleménye nyomán.) 35. 1902. 344—348, 373—379.
- 2966 *Dobsina* nikkel- és kobaltércelőfordulásáról. (Magyar geológusok újabb felvétele és tanulmánya alapján a D. Bergb. 1918. 9. sz. nyomán.) 53. 1920. 85—87.
- 2967 A *dolgozó* munkások védelme a sztrájkok alkalmával. (A Bergwerks-Zeitung 1913. febr. 5. sz. után.) 46. 1913. I. köt. 253—257.
- 2968 *Dolomitelőfordulás* széntelepeken. (Az Ess. Glückauf 1904. után.) 38. 1905. I. köt. 92—95.
- 2969 *Dorsey Hager*: A víz mint a petroleumterületek veszélyeztetője. (Szerzőnek az Org. d. Ver. d. Bohrt., The Petr. Rev.-ben megjelent cikke.) 44. 1911. II. köt. 532—537 (4 rajz).
- 2970 A *dortmundi* unio új kísérleti intézete. (Dr. ing. Waldeck K. közlése után fordítva.) 49. 1916. I. köt. 36—44 (8 kép).

- 2971 Douthwaite A. G.—Merton Gullick: A Sámson fejtőgép. Első üzemi kísérlet South Yorkshire Collieryben. (The Colliery Guardian, 1949. Vol. 178. No. 4613-ból átdolgozta: Boldizsár Tibor.) 82. 1949. 365—368 (5 ábra).
- 2972 A drótkötél feltalálása, tulajdonságai és jövője. (Az Ess. Glückauf 1903. évi 14-ik száma után.) 36. 1903. I. köt. 554—555.
- 2973 Dulin V. Sz.: A levegő térfogatsúlyának megállapítása nomogramok segítségével. (Orosz eredetiből átdolgozta: Kummer Ferenc és Krupár Géza. Ügol. Ugletehzizat 1948. 9. sz.-ból.) 83. 1950. 451—452 (3 ábra).
- 2974 Dunkmann D. R.: Viaskodás a bányamunkás lelkiért. (A szerző előadása a Glückauf 1925. évi 1. számából.) 58. 1925. 113—115, 132—134, 154—156, 190—191, 212—214.
- 2975 Duthy, a Ria melletti (Dél-Franciaország) vasállványzatú magas olvasztókról. (A Bull. de la Soc. de l'Ind. Min. után.) 26. 1893. 317—318.
- 2976 A dynamitról. (A Zft. f. d. B. H. u. Sw. im Pr. St. nyomán.) 3. 1870. 170—172.
- 2977 Az egbelli petroleum-előfordulás jelentősége Alsó-Ausztria szomszédos részeire. (A „Zft. d. Bohring. u. Bohrtechn.” 1914. évi 9. sz. után.) 47. 1914. I. köt. 739—742.
- 2978 Egészségügy a bányászatban. (Kivonat Dr. Gurit A. bányamérnök értekezéséből.) 14. 1881. 69—74, 76—79, 84—87, 98—101.
- 2979 Az égetett hozag-mésznek használata nagyolvasztókban. (L. Gruner nyomán.) 5. 1872. 141—144.
- 2980 Egy érdekes fejezet a vasgyártás történetéből. (Stahl u. Eisen 1909. sz. nyomán.) 55. 1922. 8—9.
- 2981 Egy földgázszűrő állomás ismertetése. (James S. Postgate a „Natural Gas Journal” V. évf. 8. sz. 20—24. l-ain között előadása után.) 46. 1913. I. köt. 28—30.
- 2982 Egy nagyszabású tüzeléstechnikai kísérletről. (Ing. H. Haurach: „Der Wärmefluss in einer Schmelzofenanlage für Tafelglas” München, 1923. munkája nyomán közli Tettamanti Jenő.) 56. 1923. 188—192.
- 2983 Egy 4 ölnyi vastag, nagyon tűzveszélyes természetű barnaszénttelepnek lefejtése Mariasdorfban. (Schnablegger után közli Hollósy.) 5. 1872. 21—23, 30—31 (4—10 ábra a 2 táblán).
- 2984 Egyetemes hengerművek. (Dingl. Polyt. Journ. nyomán.) 14. 1881. 146—147 (6—15 ábra a 6 táblán).
- 2985 Éjszak-Amerika egyesült államainak ezüstércei. (Burthe cikke nyomán. Ann. d. Min. 1874. évf.) 8. 1875. 89—92.
- 2986 Elektricitás a bányászati szállítás szolgálatában. (Főleg az Ess. Glückauf 1892—93. évfolyamai után.) 26. 1893. 295—297, 308—310 (7 ábra).
- 2987 Elektromágneses készülék az acél keménységének meghatározására. (A „The Iron Age” 1908. ápr. 9. száma után.) 41. 1908. I. köt. 792—795 (2 ábra, 1 táblázat).
- 2988 Elektromagnetikus előkészítése és dúsítása magnetikus vasérceknek az észak-amerikai egyesült államokban. (A „Dingl. Polyt. Journ.” után közli Veress József.) 28. 1895. 342—347 (XIII. tábla).
- 2989 Elektromos acélglyártás. (Eichof a Stahl u. Eisen 1907. jan. 9. számában megjelent cikke után közli Balázs István.) 40. 1907. II. köt. 163—170 (5 ábra).
- 2990 Elektromos bányászati szállító berendezés. (A Prometheus 1906. 847. sz. után.) 39. 1906. I. köt. 763—764 (1 ábra).
- 2991 Az elektromos erőátvitel alkalmazásáról a bányászatnál. (Az essen Gluckauf m. é. 65. számából.) 29. 1896. 278—281, 294—297.
- 2992 Elektromos fűrés-berendezése Frigyes főherceg vaskőbányáinál Bindten. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1896. évi 37. és 38. számából.) 29. 1896. 390—392, 416—419 (1 tábla).
- 2993 Az elektromos olvasztás a vasgyártásban. (Az Eng. and Min. Journ. április 4. számából közli Kattana Lajos.) 36. 1903. I. köt. 588—591.
- 2994 Elektromos úton való vas- és acélglyártás a háború folyamán. (V. Engelhardt: Zft. d. Ver. d. Ing. 1919. 19. sz. nyomán.) 52. 1919. 146—148.
- 2995 Elektromosan hajtott tuskóadagológép. (A Stahl u. Eisen 1904. 11. sz. után közli Balázs István.) 38. 1905. I. köt. 29—33 (4 ábra).
- 2996 Az elektromosság alkalmazása a bányászatban. (I. Izart a „Le mois Scientifique et Industriel”-ben megjelent tanulmánya után közli Varga László.) 38. 1905. I. köt. 352—357 (2 ábra).
- 2997 Az elektromosság alkalmazásáról köszénbányákban. (Az essen Gluckauf 1895. évi 1, 2, 4, 5, 6. számaiból.) 28. 1895. 255—263, 273—277 (XI. tábla).
- 2998 Elektrotechnikai segédesszközök a robbanó bányalég ellen. (Pieler azonos című értekezése után közli Kerpely Antal.) 13. 1880. 142—145.
- 2999 Eljárás a converterben levő vas hőségének fokozására Walraud és Legéniseltől. (A Stahl u. Eisen XIII. évf. 19. sz. nyomán.) 27. 1894. 142—143.
- 3000 Előkészítő készülékek teljesítőképességének megállapítása. (Deutsch S. eljárása.) 39. 1906. I. köt. 639—640.
- 3001 Első segélynyújtás bányákban történt baleseteknél. (Az Ess. Glückauf 1907. 3. sz. nyomán.) 40. 1907. II. köt. 301—303.
- 3002 Az emberirtó eszközökről. (Beck L. „Geschichte des Eisens” cz. műve s más forrásmunkák nyomán közli Zsemley Oszkár.) 38. 1905. I. köt. 179—182.
- 3003 Érczek előkészítése Szászországban, a Harzon, és a Rajna mellett Poroszországban. Kivonat Bellon Móríz tanulmányából. (Ann. d. Min. 1891. XX. k. 5. l.) 25. 1892. 306—307, 323—331 (VIII.—IX. tábla), 26. 1893. 10—12, 27—29.
- 3004 Az érczek finom aprózása mellett előforduló veszteségek csökkentése. (Az Öst. B. u. Hm. Ztg. után.) 11. 1878. 33—34.
- 3005 Érczelőkészítés Broken-Hillben. (G. D. Delprat az „The Eng. and Min. Journ.” f. évi február 15-i számában közölt előadása után ismerteti Réz Géza.) 40. 1907. II. köt. 603—610 (11 ábra).
- 3006 Az érczelőkészítés haladásának újabb irányairól. (Az Eng. and Min. Journ. 1905. okt. 7. számából fordította A[lt]néder F[erenc].) 39. 1906. I. köt. 317—318.
- 3007 Érczelőkészítés olajjal. (Medermott Walter: „The Eng. and Min. Journ.” f. évi 7. és 8. számában megjelent cikke után.) 36. 1903. I. köt. 581—588 (2 ábra).
- 3008 Az erdélyi aranybányászatról. (Rainer Lajosnak az erdélyi aranybányászatról a „Bergmännische Streifzüge im siebenbürgischen Erzgebirge” címen tartott előadása. Megjelent az „Öst. Zft. f. B. u. Hw.” Vereins Mittheilungen mellékletében.) 25. 1892. 54—55, 61—63, 72—74.
- 3009 Az erdélyi aranykerület bányageológiai viszonyairól. (Posepny F[erenc] tanár az osztrák mérnök-és építészegyesület bányászati és kohászati szakgyűlésén tartott előadása után.) 28. 1895. 111—112.
- 3010 Az erdélyországi nagy-almási aranyelőjvetel és aranybányászat. (A B. u. Hm. Ztg. 1895. 4. számából.) 28. 1895. 72.

- 3011 Az *erdélyrészi* aranybányászat. (A bécsi „Neue freie Presse” f. é. szept. 23-iki közlése alapján.) 20. 1887. 153—156.
- 3012 Erő átvitel és szétosztás sűrített levegővel. (Nicholson John. T. előadása után.) 26. 1893. 344—348 (1—20 ábra a XVI. táblán).
- 3013 *Erőelosztás* központi állomásokról. (Unwin tanár előadása az Engineering 1893. évfolyamából.) 27. 1894. 264—266, 277—281 (Külön táblamelléklet).
- 3014 *Erőképzés* szénbányákban, kapcsolatban kokszyártással. (Az Ess. Glückauf 1905. után közli Lit-schauer Lajos.) 39. 1906. I. köt. 97—101.
- 3015 *Észrevételek* a szénbányák szellőztetésének kérdéséhez. (Részben a Zft. f. d. B. H. u. Sw. in Preussen felhasználásával közli Pocreanu György.) 20. 1887. 17—18, 43—44, 50—52, 58—59.
- 3016 *Európa* legnagyobb vízerőműve. (A Schweizer Bauzeit 1908. 1—13. sz. nyomán.) 41. 1908. I. köt. 795—798.
- 3017 Az 1905. évi japán bányatörvény. (A Zft. f. Bergr. nyomán közli Szeőke Imre.) 40. 1907. I. köt. 83—86.
- 3018 Az 1854. évi általános bányatörvény novelláris módosítása Ausztriában. (A „Mont. Rundsch.” 1909. évi 10. száma nyomán közli Burdats Lajos.) 42. 1909. I. köt. 294—299.
- 3019 *Ezüst* a sediment-kőzetben. (A Scient. Am. Suppl. nyomán közli Szlujka Gusztáv.) 14. 1881. 138 140, 147—148, 155—156.
- 3020 Az *ezüstkérdés*. (Az „Economist”-ban 1876. júl. 15-én megjelent cikkből.) 9. 1876. 151—154, 167—168.
- 3021 *Ezüst*-, réz- és ólomnyerés érczekből, rézchlorid és konyhasó alkalmazása mellett. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. nyomán.) 14. 1881. 154—155, 161—164, 168—170.
- 3022 *Fauk A(ntal)*: A petroleumot termelő munkálatok. (A szerző Liege-ben tartott petroleum-kongresszuson elmondott beszéde. Az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1905.-ből.) 39. 1906. I. köt. 700—702.
- 3023 A *fehér* bádognak gyártása. (Ernest Thrubshaw-nak az „Iron and Steel Institute” meetingjén tartott előadása nyomán.) 16. 1883. 132—134.
- 3024 A „*fehértész*”. (Francia szaklapok után közli Probstner Alfréd.) 39. 1906. I. köt. 198—203.
- 3025 *Fém carbonylok*. (Schwartz Ottó m. kir. bányatanácsos 1892. évi nov. hó 5-én tartott előadása Mond Lajosnak 1892. június 3-án a Royal Institution-ban tartott előadása nyomán.) 25. 1892. 275—276.
- 3026 A *fémek* szilárdságáról. (R. H. Thurston-nak a Stewens Institute of Technology-n végzett kísérleti eredményeiből.) 7. 1874. 145—146.
- 3027 A *fémkohászat* és elektrometallurgia haladása az utolsó évtizedben. (A Chem. Zft. és Eng. and Min. Journ. nyomán közli Faller Károly.) 42. 1909. II. köt. 65—73.
- 3028 A *fémkohászat* 1910-ben. (A „Glückauf” 1911. évi 43., 44. és 45. sz. füzetekből kivonatolva közli: Przyborski Mór.) 45. 1912. I. köt. 283—294.
- 3029 *Fémkohászati* újdonságok. (A Dingl. Polyt. Journ. 1894. évi 293. k. 1. és 2. és az 1895. évi 295. k. 2. füzetéből.) 27. 1894. 393—397, 422—426 (1 táblamelléklet.), 28. 1895. 92—96.
- 3030 A *fémkohóipar* helyzete és fejlődése 1914. és 1915. években. (Kivonat Neumann B. a „Glückauf” 1916. évi 28—33 számaiban megjelent „Das Metallhüttenwesen in den Jahren 1914. und 1915.” című közleményéből.) 50. 1917. I. köt. 42—47, 68—76, 98—105, 129—137, 182—193.
- 3031 *Fém-pénz*. (K. Karmaschnak a „Polyt. Journ.” 223. köt. 1—3 füzetében megjelent értekezése nyomán.) 10. 1877. 84—87, 103, 110—111, 114—115.
- 3032 *Fémvesztések* a kohófolyamatoknál elillanás által. (Williams, Eng. and Min. Journ., Vol. 12. 6. sz. alapján.) 5. 1872. 27—30.
- 3033 A *ferrosilicium* nedves levegő hatására fejlesztette mérges gázokról. (Revue de Metall. 1909. évf. 8. füzet 907. p. után.) 43. 1910. II. köt. 291—293.
- 3034 A *finom* lisztek előkészítése. (A „B. u. Hm. Ztg.” 1895. évi 26. és 28. számai nyomán közli Schwartz Gyula.) 29. 1896. 104—106, 121—123.
- 3035 *Firkít Ad.*: Belgium ólom- és ezüstkohói. (Az „Ann. d. Min. d. Belg.” című folyóiratban megjelent cikkét fordította Budai Ernő.) 38. 1905. II. köt. 765—785 (6 ábra).
- 3036 *Flechtner*: Gazdasági krízisek, ezek okai és elhárításuk. (A szerző előadása a német mérnök-egylet pomerániai fiókjának ülésén. A Zft. d. Ver. d. Ing. 1906. 42. számából.) 40. 1907. I. köt. 103—107.
- 3037 A *folpát* haszna phosphortartalmú vasérczek feldolgozásánál. (A B. u. Hm. Ztg. után.) 1. 1868. 119—120.
- 3038 *Folyékony* kén tartalmú nyersvas kénmentesítése. (Az Öst. B. u. Hm. Ztg. nyomán közli Zorkóczy Samu.) 24. 1891. 127—128.
- 3039 *Folytonos* üzemű csőöntés vasmintákban. (A The Iron Age 1908. ápr. 16. száma nyomán.) 41. 1908. II. köt. 230—233 (6 ábra).
- 3040 *Folyt-vas* és aczél phosphortalanítása. (Tunnernek, a Thomas—Gilchrist-féle foszfortalanító eljárás tanulmányozására kiküldött bizottság vezetőjének tanulmányi jelentése.) 13. 1880. 105—107, 114—117.
- 3041 *Fortmann* a kovandok pörköléséről. (A Polyt. Cbl. után.) 1. 1868. 141—142.
- 3042 *Földalatti* mentő- és menekülő-állomások Morva-Osrauban, a cs. és kir. szab. Ferdinand-Nordbahn bányaműtelepein. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1906. 23. sz. nyomán.) 40. 1907. II. köt. 230—234 (2 ábra).
- 3043 *Földalatti* tandemcompound vízemelőgép az etesi Albert-aknán. (Steuer István mérnök az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1899. évf. 28. számában megjelent cikke nyomán ismerteti Farkas János.) 37. 1904. II. köt. 42—49 (9 ábra).
- 3044 *Földgáz*- és földolajkincsek Magyarországon. (Zft. d. Int. Ver. d. Bohring. und Bohrtechn. 1921. 4. sz.-a után.) 54. 1921. 105—106.
- 3045 A *földgáz* mérése nagy mennyiségekben. (Wilson J. C. előadása a Natural Gas Association of America 1914. évi május 21-én tartott közgyűlésén. Fordította: Katona Lajos.) 47. 1914. II. köt. 325—337, 353—365 (19 kép és rajz, 6 táblázat).
- 3046 *Földolajtelepek* képződése. (Mrázec az „Annu. d. Min. d. Roum.” 1922-ben megjelent cikke. Kivonat és fordítás.) 56. 1923. 1—3, 18—19, 138—139.
- 3047 *Földrázkódtatások* a pribrami bányaterületen. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1905. 27. sz. után.) 39. 1906. I. köt. 298—301 (6 ábra).
- 3048 *Földünk* réztermelésének mennyisége és forrásai. (Hering C. A. nyomán, a „Zft. d. Ver. d. Ing.” 1893. évfolyamának 19. és 20. számaiból.) 26. 1893. 324—327, 337—342, 353—354.
- 3049 A *francia* vasipar haladása az 1912. évben. (A D. Bwks. Ztg. 1913. V. 8. sz. nyomán.) 46. 1913. I. köt. 698—701.
- 3050 *Freeland W. H.*: Pörköltetlen sulfidos érczek olvasztása Ducktown-ban. (Az Eng. and Min. Journ.

1903. évi május 2-iki számából fordította Altnéder Ferencz.) 37. 1904. I. köt. 19—24 (2 ábra).
- 3051 *Freiberg* ezüsbányászata az 1894. évben. (A „Jb. f. d. B. u. Hw. im S. auf das Jahr 1895” után közli Veress József.) 29. 1896. 100—104.
- 3052 *Freiberg* ezüsbányászata az 1895. és 1896. években. (A „Jb. f. d. B. u. Hw. im S.” című évkönyv 1896. és 1897. évi folyama után közli Veress József.) 31. 1898. 71—74, 90—92.
- 3053 A *frikeziós* gyújtómódszer alkalmazása robbanó gázokkal küzdő szénbányákban végzendő robbantások céljaira. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. II. köt. 243—248.
- 3054 *Fűvógép* választása bizonyos célra. (Schlink J. vasgyárigazgató ebbeli munkája nyomán a Glaser's Annalen für Gewerbe und Bauwesen című szaklapból közli Kerpely [Antal].) 13. 1880. 184—188.
- 3055 *Fűvógépek*. A fűvógép fejlődése a legrégibb időkől a XIX. század közepéig. (Loksellnek a „Stahl u. Eisen” 1911. évf.-ában megjelent cikke után.) 54. 1921. 71—73, 103—105, 121—123, 134—136.
- 3056 *Fűtés* forró vízzel. (E. A. Wiman nyomán.) 5. 1872. 51—53 (11—17 ábra a 3 táblán).
- 3057 *Fűthető* nyersvaskeverők. (A „Stahl u. Eisen” után közli Balázs István.) 40. 1907. I. köt. 362—365 (4 ábra).
- 3058 *Garett Vilmos*: Sajátságos tünetek a tűzhely és bessemer aczél hevítésénél. (Az amerikai bányamérnök egyesület gyűlésén fölolvasta a szerző. The universal engineer ez évi 657 számából.) 19. 1886. 135—137, 143—144.
- 3059 *Gayley*-féle száraz-fűvóléges olvasztó üzem. (Az Iron Age 1908. jan. 8. sz. után.) 41. 1908. I. köt. 446—447.
- 3060 *Gayley I.*: Száraz fűvólég alkalmazása a vasgyártásban. (A „The Iron Age” 1904. okt. 27-ki számából fordította Cotel Ernő.) 38. 1905. I. köt. 217—223 (2 ábra, 4 tábla).
- 3061 A *gázfejlesztő* készülékek fejlődése. (H. Gille után közölve.) 41. 1908. I. köt. 34—48 (2 ábra).
- 3062 A *gázzal* való tüzelés haladása. (Pütsch Albertnek a Verhandlungen des Vereines für den Gewerbfleiss in Preussen című szaklapban megjelent közleménye nyomán.) 14. 1881. 4—7, 9—12, 17—19, 29—31, 38—39, 45—47 (1—2 tábla).
- 3063 A *generátorok* és a Siemens-féle regenerátor-gázfűtés elméletéhez. (Stegmann után közli Scholtz Vilmos.) 12. 1879. 27—28, 32—33, 39—40, 54—55, 83—84, 101—102, 110—111.
- 3064 *Geológia* a gyakorlati bányászatban. (Az „Eng. and Min. Journ.” 1903. évf. után.) 39. 1906. I. köt. 428—430.
- 3065 *Geológiai* vázlatok. (Klönne preisslitz bányagazgatónak a Dux-Osszegi bányákat elborító bányavizekről a „Glück auf”-ban megjelent cikke nyomán közli Gretzmacher Gyula.) 32. 1899. 139—142 (5 ábra).
- 3066 A *geológiának* nyereménye a Mont Cenis-alagút fúrásából. (Amsted nyomán.) 4. 1871. 26—28 (2 ábra).
- 3067 *Gépek* kőagyagból. (A Zft. d. Ver. d. Ing. után.) 39. 1906. I. köt. 281—285 (7 ábra).
- 3068 *Gjers John*: Az aczél ingotok kihengerléséről eredeti melegségük felhasználásával. (A szerző előadása az „Iron and Steel-Institute” meetingjén Bécsben.) 16. 1883. 8—10, 18—20.
- 3069 *Glocke*: A benzin raktározása. (A „Glückauf” 1908. évi 38. számából.) 44. 1911. I. köt. 430—434 (2 rajz).
- 3070 *Gothein György*: Ringek, kartellek és trusztok. (A szerző előadása a német mérnökök pomerániai vidéki osztályának legutóbbi gyűléseinek egyikén.) 38. 1905. I. köt. 104—108, 444—449.
- 3071 *Gowland William*: A rézkohászat történetéből. (Az Institute of Mining and Metallurgy közgyűlésén elhangzott megnyitó beszéd. Fordította: Kátona Lajos.) 40. 1907. II. köt. 170—180 (7 ábra).
- 3072 A *gőzpörölly* feltalálása. (A „Zft. d. Ver. d. Ing.” 1863. évfolyama után.) 25. 1892. 252—254 (15—16 ábra a IV. táblán).
- 3073 A *grafitnak* elektromos úton való előállítása és használata. (Francis H. Daves az Electrical Review 1910. júl. 15. sz.-ban megjelent közleménye után közli Dömök I.) 44. 1911. I. köt. 291—293 (1 ábra).
- 3074 *Grahn*: A radbodi bányakatasztrófa. (A német mérnök-egyesület f. évi 1. számú füzetéből fordította Zsigmondy Árpád.) 42. 1909. I. köt. 493—495.
- 3075 A *graphit* alkalmazásáról. (A Scient. Am. nyomán.) 6. 1873. 87—89.
- 3076 A *graphit* faszénből való előállítása. (Weckbecker I. dolgozata után közli Leopold Andor.) 38. 1905. I. köt. 35—39 (5 ábra).
- 3077 *Gruner M. L.*: A vasnagyolvasztók alakja és térfogata. (Ann. d. Min., sept. Sér. Tome XII. szerint rajzokkal és táblázatokkal.) 11. 1878. 111—112.
- 3078 *Guillet Léon*: A cementszállás elméletének és gyakorlatának jelenlegi állása. (A Le Génie Civil-ben megjelent cikket fordította: Kilczér Mihály.) 46. 1913. I. köt. 410—422 (4 rajz).
- 3079 *Gwosdz I.*: A generátorgáz-előállítás elméletének és gyakorlatának újabb vívmányai. (A szerző cikke az „Ess. Glückauf” 1914. évi 36—42. számában. Fordítás.) 47. 1914. II. köt. 385—399, 427—440, 453—475 (57 rajz, 19 táblázat).
- 3080 *Gyakorlati* jegyzetek a kavarásról. (Wolters J. nyomán a B. u. Hm. Ztg.-ból közli Woditska Antal.) 9. 1876. 92—94, 98—102, 109—110.
- 3081 A *gyémántról*, annak előjövételéről és bányászatáról. (Scheibe R. berlini bányász-akadémiai tanár előadása után.) 30. 1897. 249—252, 268—270.
- 3082 *Hadfield* a vas és chrom ötvözetéről. (Az Iron and Steel Inst. 1892. Ö. Z. után.) 28. 1895. 39—40.
- 3083 A *hajóépítésnél* alkalmazott folyt aczél minőségéről. (Goedicke Ede előadása után közli Valko Vilmos.) 16. 1883. 124—126.
- 3084 *Haladás* a gázanalisis terén; különösen csekély mennyiségű széndioxid quantitativ meghatározása. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1906. 1. sz. után.) 39. 1906. I. köt. 752—758 (3 ábra, 2 táblázat).
- 3085 *Haladás* a pyritolvasztás terén. (A Metallurgie 1905. 2. f. után közli Ponner János.) 39. 1906. I. köt. 228—231.
- 3086 *Haszonrészesedés*. A kérdés történeti és bíráló ismertetése. (Weissberger G. cikke a Werkstattechnik 1922. évi 6. számából.) 55. 1922. 167—171.
- 3087 *Heaton* nyersvas tisztítási módja. (Gruner L. párisi kohászatnár után közli Mikó Béla.) 3. 1870. 117—122.
- 3088 *Helmacker R.*: Az arany kísérői. (Az Öst. B. u. Hm. Ztg.-ból.) 13. 1880. 156—158.
- 3089 A *hengerek* üregezése. (Daelen R. hasonczimű munkájából.) 4. 1871. 14—15 (19 ábra az I. táblán).
- 3090 *Herkert Hatfield W.*: A kovácsolható vasöntvény. (A szerző közleménye az „Iron Age”-ben. 1908. IV. 2.) 41. 1908. I. köt. 736—739 (9 ábra).
- 3091 *Herrmann Emil*: A gőzgépek számítása. (A Dingl. Polyt. Journ. 1901. évf. 316. k. 33—34 számából fordította: Kövesi Antal.) 37. 1904. I. köt. 295—311 (6 ábra, 8 táblázat).
- 3092 A *higany* kohósítása Kotterbachon. (Dr. Vedding közleménye felhasználásával.) 34. 1901. 191—192.

- 3093 *Higanygőzlámpákról.* (Quarz-lampen G. m. b. H. és Haereus adatai után.) 46. 1913. I. köt. 102—104.
- 3094 A *Hofmann*-féle kénsavval való lúgzásról. (A Metallurgie 4. köt. 17. füz. alapján.) 42. 1909. I. köt. 569—575 (5 ábra).
- 3095 *Höfer H(ans):* A talajvízáramok vízbőségéről. (Zft. d. öst. Ing. u. Arch. Ver.-ból.) 26. 1893. 68—73 (1—5 ábra III. táblán).
- 3096 *Hőkölés* vízcsöves kazánokban. (University of Illinois Bulletin No. 168. után.) 61. 1928. 110—111.
- 3097 *Höll Károly:* (Egykorú német feljegyzések nyomán közli Zsemley Oszkár.) 38. 1905. I. köt. 39—41. — Vajk József: Hell József Károly. (Megjegyzések.) 232—234 (2 ábra).
- 3098 *Hubert H.:* A Karlik-féle tachygraph a szállítógépek járásának ellenőrzésére szolgáló készülék. (A szerzőnek a Revue Universelle des Mines 1903. áprilisi számában megjelent előadása.) 36. 1903. II. köt. 1—6 (5 ábra).
- 3099 A *huzalkötél*-transmissiók. (L. R. Carlé közleménye után.) 4. 1871. 147—149.
- 3100 A *hidraulikus* kötőanyag további kutatására irányuló tanulmány. (A Tonindustrie Ztg. 1908. évf. 1748.—1783. old. közleménye után.) 42. 1909. I. köt. 764—767.
- 3101 A *hydrogégáz* volumetrikus meghatározása. (Brunck a Chem. Ztg. 1910. 1313—14 és 1331—32 lapjain megjelent cikke nyomán közli Tomasowsky Lajos.) 45. 1912. I. köt. 743—745.
- 3102 Az *Ingersoll*—Rand Comp. ütve vagy lökve és forgatva működő elektropneumatikus fűrőgépe üzemben. (A Ugla nyomán közli Hoffmann Mátyás.) 44. 1911. I. köt. 251—258 (4 ábra).
- 3103 Az *Inland Steel Company* új aczélgyára. (Az Iron Age után.) 37. 1904. I. köt. 245—250 (6 ábra).
- 3104 Az *iszapolva* tömedékelés fejlődése. (A Zft. f. d. B. H. u. Sw. im Pr. St. 1906. VII. sz. után.) 40. 1907. II. köt. 432—436.
- 3105 *Jahne* Lajos gyárigazgatónak az 1893. évben Klagenfurton megtartott általános bányászgyűlésen felolvasott értekezése, a sphalerit pörköléséről. 26. 1893. 397.
- 3106 *Janet M.:* Miképen lehetséges a szállító kasból menet közben jelt adni a gépkezelőnek? (Megjelent az Ann. d. Min. 1891. II. köt. 431 p.) 25. 1892. 255—256 (8—11 ábra a IV. táblán).
- 3107 *Javitott* új hordozható készülék a bányalevegő szénelegtartalmának gyors meghatározására. (A Mont. Rundsch. 1923. évi 24. sz. nyomán.) 57. 1924. 1—3.
- 3108 *Jegyzetek* a nyersvas, kovácsvas és aczél néhány újabb előállítási módjáról. (Gruner kohászat-tanár után közli Mikó Béla.) 3. 1870. 65—67, 81—83 (IV. tábla, 5—18).
- 3109 *Jegyzetek* az ólomkohászat jelen állapotáról. (L. Gruner kohászat-tanár az „Ann. d. Min.” 1868. évi 3. füzetében megjelent cikke után közli Mikó Béla.) 2. 1869. 63, 72, 76—79, 81—84, 89—90, 101—102, 142—144, 145—150, 161—167 (VII. tábla).
- 3110 *Jelancsik G. M.:* Független aknaszállítás kettős kiegyensúlyozással. (Oroszból átdolgozta Péczely Antal.) 82. 1949. 278—283 (4 ábra).
- 3111 *Jičinsky* Jaroslav: Bányagázkitörések, különös tekintettel a pécsi szénbányakerületben történt gázkitörésekre. (Az eredeti dolgozat az „Öst. Mft. f. d. ö. B. u. d. B. u. Hw.” 1921. évi II. 1—2 füzeteiben jelent meg.) 54. 1921. 303—309, 319—326, 335—339.
- 3112 A *kalcium* ötvöződési képességéről. (A Metallurgie 1906. évf. 1. és 5. füzete nyomán.) 40. 1907. I. köt. 309—312.
- 3113 *Kankalékkal* vagy rázócsúsztatóval való szállítás. (A „D. Bergb.” 1921. 47. sz. után.) 55. 1922. 72—74.
- 3114 *Karlik*—Vitte biztosító készüléke szállítógépek számára. (Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. I. köt. 565—568 (3 ábra).
- 3115 *Kasok* pihentetőinek fejlődéstörténete. (Az Ess. Glückauf 1906. 12. sz. nyomán.) 40. 1907. I. köt. 698—709 (26 ábra).
- 3116 *Kasszék* szerkezetek. (Mines and Minerals után közli Plotényi Géza.) 40. 1907. II. köt. 40—44 (4 ábra).
- 3117 *Kazakovszkij D. A.:* A külszíni építményekre már veszélytelen bányaművelési mélységekről. (Gornij Zsurnál. Metallurgizdat. 1948. nov. hó 11. számából átdolgozták: Kummer Ferenc és Krupár Géza.) 82. 1949. 519—522 (1 ábra, 2 táblázat).
- 3118 *Kazánlemezek* szilárdsága hidegben és melegben. (Az „Iron” nyomán közli Kerpely [Antal].) 11. 1878. 50.
- 3119 A *kazántelepek* körében tett újabb előrehaladásról. (Arnold mérnök a Stahl u. Eisen 1908. évf. 41. és 43. számában megjelent közleménye után.) 42. 1909. I. köt. 562—568 (2 ábra).
- 3120 *Kéndús* tüzelőanyagok használata a nagyolvasztó-üzemben. (A „Stahl u. Eisen” után közli Pavlanszky Ede.) 38. 1905. II. köt. 38—41 (4 táblázat).
- 3121 A *kéneskő*-olvasztás terén szerzett tapasztalataim. (C. H. Doolittle az Eng. and Min. Journ.-ban megjelent cikke után közli Altnéder Ferencz.) 36. 1903. II. köt. 753—756.
- 3122 A *kéntartalmú* vasérczek előkészítése az olvasztásra. (Zeman János eredeti dolgozata után.) 4. 1871. 5—6 (14—18 ábra az 1. táblán).
- 3123 *Két* vélemény Magyarország földolajban való gazdagságáról. (A Chem. u. Techn. Ztg. 1905. 16. sz. és a Vegyi Ipar nyomán.) 38. 1905. I. köt. 311—313.
- 3124 *Kézi* tájoló új irányítószerkezettel. (Dr. Höfer cs. kir. udvari tanácsos 1914. dec. 3-án az „Österr. Ingenieur u. Architekten-Verein” bányászati és kohászati szakosztályában tartott előadása alapján ismerteti: Przyborsky Mór.) 48. 1915. II. köt. 91—92 (2 kép).
- 3125 *Kísérletek* a kőszén koksizolására alacsony hőmérsékletnél. (A Bulletin Nr. 79. University of Illinois. Engineering Experiment Station közleménye után.) 48. 1915. II. köt. 466—468.
- 3126 *Kísérletek* és javítások a poroszországi bányá-üzemekben az 1919. évben. (Zft. f. d. B. H. u. Sw. im Pr. St. 1920. Band 68. I. Abhandl.) 53. 1920. 179—184.
- 3127 *Kísérletek* nyersvas előállítására elektromos nagyolvasztóban, Trollhättan-ban. (Svédország.) (A Le Génie Civil. 60. köt. 20. száma 386 p. után.) 45. 1912. II. köt. 162—164.
- 3128 *Kísérletek* ólom-sulfid és calciumsulfatkeverékek hevítésnél való magatartásáról. (A Metallurgie 1905. 19. füzete után közli Ponner János.) 39. 1906. I. köt. 561—653.
- 3129 *Kísérletek* Thomas-folytvassal abnormális alacsony hőmérséklet mellett. (Az Oest. ung. Montan- und Metallindustrie-Zeitung nyomán.) 25. 1892. 193—194.
- 3130 *Kísérletek* és helyesbítések a porosz bányaművelésben az 1894. év folyamán. (Az essen Glückauf 1895. évi 75. számából.) 29. 1896. 23—26.
- 3131 *Kloridok* és bromidok közvetlen mennyileges elválasztása. (Launcelot w. Andrews-nak a Chem. Zbl. 1907. I. k. 22. sz.-ban megjelent közleménye után.) 40. 1907. II. köt. 431—432.

- 3132 Knesche I. A.: A hengerlési munka meghatározása. (A szerző tanulmánya az „Iron Age” 1902. évi július 23-iki számában.) 41. 1908. II. köt. 658—661 (1 grafikon).
- 3133 A Kobalt és Nikol története. (Dr. Neumann B. nyomán.) 30. 1897. 375—377, 391—392.
- 3134 A kobaltérczek feldolgozása. (A B. u. Hm. Ztg. 1892. évfolyamának 51. száma nyomán.) 26. 1893. 235—236.
- 3135 A kobaltnikkelérczek feldolgozása. (A Metallurgical and Chemical Engineering 1910. évf. 341. old. után.) 44. 1911. I. köt. 173—175.
- 3136 A kohászat haladása a múlt évben. (Az Iron Jan. 6-ki száma nyomán.) 26. 1893. 144—147.
- 3137 A kohófűst eltávolításáról. (Dr. Winkler tanárnak a Jb. f. d. B. u. Hw. im S. 1880-ban megjelent értekezése nyomán.) 13. 1880. 85—87.
- 3138 A kokillasúly-tuskósúly hányados befolyása a kokillafogyasztás mérvére. (A Journ. of the I. and St. Inst. 1948. jan. sz. után közli Kőrös Béla.) 81. 1948. 268—269.
- 3139 Koksz égető kemenczék, a melléktermények kinyerésére építve. (Leistikow, Festner és Lührmann előadásai nyomán.) 26. 1893. 315—316.
- 3140 A kolloid-brikettirozás. (Spamer Otto a Feuerungstechnik-ben közölt cikke nyomán közli Dzsida József.) 61. 1928. 398—403 (8 mikrofelvétel).
- 3141 A kombinált Bessemer—Martin-üzem és Talbot-féle eljárás. (A Stahl u. Eisen nyomán közli Puky László.) 35. 1902. 114—117.
- 3142 A korszerű kupolókemencze. (A Stahl u. Eisen 1908. 18. sz. nyomán.) 41. 1908. II. köt. 480—484.
- 3143 A kovácsolt könyöktengelyek készítése a Glasgow-i Lancefield Forgeban. (A Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers után.) 15. 1882. 60—61 (7—38 ábra a III. táblán).
- 3144 A kovácsolt vas és acél osztályozásának kérdéséhez (Tetmajer Lajos zürichi tanár közlése nyomán ismerteti Tetmajer László.) 15. 1882. 68—70, 75—77, 83—84 (2 ábra).
- 3145 Kovácsvas képződése vasöntvényekben. (A Ledebur közleménye után.) 14. 1881. 27—28.
- 3146 Kőpor, mint a szénporrobbanások elleni védekezés segéteszköze. (Schultze—Rhonhof a „Glückauf” 1921. 42. sz.-ban megjelent cikke után.) 55. 1922. 4—7, 23—26.
- 3147 Kőszeghi Winkler Benő: Sandberger elmélete az ércelérek képződéséről. (Sandberger Fridolinnak a „B. u. Hm. Zt.” 1877. 44. és 45. számában ismertett elmélete nyomán.) 15. 1882. 19—21, 30—31, 33—35, 50—52.
- 3148 A kőszén nitrogénje. (Dr. Bertelsmann „Der Stickstoff der Steinkohle” című munkájából közli Somogyi Mihály.) 38. 1905. I. köt. 294—302.
- 3149 A kőszén öngyulladás. (A „Glückauf” közlése nyomán.) 9. 1876. 154—156.
- 3150 Kőszénbányászat robbanó gázok mellett. (Heinbach G. A. után közli Liskay Gusztáv.) 4. 1871. 122—124, 130—132.
- 3151 A kőszéntelepeken alkalmazott oszlopos visszfejtésnél való elővigyázatról. (A Bergg. nyomán közli Liskay Gusztáv.) 6. 1873. 4—5.
- 3152 Kötélkapcsolás szállítókosaraknál. (Baumann F. előadása nyomán.) 12. 1879. 153—154.
- 3153 Kötélszállítás költségei. (Fr. Koepe-nek a „Glückauf” 75. és 76. számában megjelent közlése nyomán.) 12. 1879. 165—167.
- 3154 A kötött széneny módosulatai. (Hans v. Jüptner után közli Csáthy Árpád.) 29. 1896. 250—252, 266—269.
- 3155 A kőzetfűrőgépek és újabb fejlődésük. (Fr. Herbst prof. Aachenben tartott előadása után.) 43. 1910. II. köt. 351—382 (39 ábra).
- 3156 Kpavcob K. P.—Holilovkin D. M.—Sz. Á.: A poplevini szénelőfordulás víztelenítésének előzetes eredményei. (Oroszból átdolgozták: Kummer Ferenc és Krupár Géza.) 82. 1949. 208—212 (3 ábra).
- 3157 Kravcsenko V. Sz.: A sodronykötelek állapotának vizsgálata elektromágneses úton. (Orosz eredetiből átdolgozta: Kummer Ferenc és Krupár Géza.) 82. 1949. 420—424 (10 ábra).
- 3158 A „kritikus napok” és a robbanólég. (Pfeiffer Rudolfnak a Berg- und Hüttenmänniches Jahrbuch der k. u. k. Bergakademien zu Leoben und Příbram, und der kön. ung. Bergakademie zu Schemnitz XXXIV. kötetében megjelent tanulmánya után közli Gálócsy Árpád.) 26. 1893. 265—267, 286—287, 301—302.
- 3159 Krull Frigyes: Lángnélküli, felületen való égés. (A Zft. f. ang. Chem. 1913. évi júl. 11. számában megjelent cikket fordította Perczel.) 46. 1913. II. köt. 287—293 (10 rajz).
- 3160 Kupelwieser Ferencz: A légrfrissítő folyamatnak módosítása. (A szerző előadása szept. 15-én a Budapesten tartott bányászati, kohászati és geológiai kongresszus alkalmával.) 18. 1885. 187—189.
- 3161 Kupelwieser Ferencz: rézkénlek kohósításáról légrfrissítő művelet által. (A szerző előadása szept. 15-én Budapesten tartott bányászati, kohászati és geológiai kongresszus alkalmával.) 19. 1886. 1—5.
- 3162 A kupolókemenczék méretezése. (A Stahl u. Eisen után.) 43. 1910. I. köt. 25—40 (5 ábra, 4 táblázat).
- 3163 Kurjukov V. V.: A munkaidővesztesség ellen folytatott küzdelem terén szerzett tapasztalatok. (Gornij Zsurnál 1949. év 9. számából fordította Péczely Antal.) 82. 1949. 523—524.
- 3164 Kurzwernhart W.: Aczelgyártás barnaszénnel Teplitzben. (A szerző előadása az Iron és Steel-Institute vándorgyűlésén Bécsben.) 15. 1882. 142—145.
- 3165 A kutatás céljait szolgáló mélyfúrás jelen állása. (Org. d. Ver. d. Bohrt. 1904. alapján.) 38. 1905. I. köt. 755—759.
- 3166 A kutatási jelnek elmozdításáról. (Smik Ignátnak az Öst. Zft. f. B. u. Hw. f. é. 6. számában megjelent cikke nyomán közli Valkovits Antal.) 5. 1872. 61—63.
- 3167 Külföldi nevezetesebb bányaművek ismertetése. (Csehország.) (Az Ess. Glückauf 1903. 36. sz. alapján.) 37. 1904. I. köt. 251—254 (4 ábra).
- 3168 A különleges aczélfajokról. (Babu és Howe művei, valamint a szaklapok idevonatkozó cikkei nyomán közli Ujagh Zsolt.) 34. 1901. 337—340, 353—359, 377—384, 401—409 (XI. tábla).
- 3169 A „La Belle” vas és aczélmű. (Az Iron Age után.) 37. 1904. I. köt. 169—179 (10 ábra).
- 3170 Lagrande és Hoho elektromos hegesztő eljárásáról. (Dr. Slaby A. előadása után.) 25. 1893. 247—252.
- 3171 A lajtaufjalui (Zillingdorf) barnaszénbányamű. (Beron Rudolf az „Elektrotechnik und Maschinenbau” 1921. évi 23. és 24. sz.-ban megjelent közleménye nyomán.) 54. 1921. 356—359.
- 3172 Ledebur (Carl Heinrich Adolf): A mangán-nagyolvasztók elméletéhez. (A Glasers Annalenben megjelent cikk.) 14. 1881. 149—152.
- 3173 A lég vezetése körül elkövetett hibák. (Az Ess. Glückauf 1899. évi 20. száma után közli Litschauer Lajos. 33. 1900. 108—110, 136—138.

- 3174 A legnagyobb feszítő távolság és a legmagasabb áramfeszültség a villamos erőátvitelnél. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. után.) 37. 1904. II. köt. 669—670.
- 3175 Legújabb a bányászat technikája különböző ágaiból. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1900 évi és egyéb külföldi folyóiratok nyomán közli Litschauer Lajos.) 33. 1900. 139—141, 186—188, 228—231, 247—250, 271—277, 299—301, 312—315, 328—332, 385—390 (1—2 rajz a VI. táblán).
- 3176 Legújabb a bányászati kutatás körzetéből. (Wintermeyer a D. Bergb. 1922. 8. sz.-ban megjelent cikke nyomán.) 55. 1922. 102—104, 114—115, 129—130.
- 3177 Legújabb a bányászati munkálatok köréből. (Különböző külföldi folyóiratok s szerzők nyomán közli Litschauer Lajos.) 34. 1901. 108—109, 340—342, 360—362, 387—389, 409—410.
- 3178 Legújabb a telepismeret köréből. (Az „Allg. bergmänn. Zft.” 1899. évi 3. száma nyomán.) 32. 1899. 335—339, 351—354, 374—377.
- 3179 Legújabb a telepismeret köréből. Az ásványtelepek osztályozásának alapelvei. (Henry Louis a Zeitschrift für praktische Geologie 1900. évi 9-ik füzetében megjelent cikke nyomán közli Litschauer Lajos.) 34. 1901. 27—30.
- 3180 Legújabb adatok a gázkitörések ismeretéhez. (Rybak cs. kir. bányabiztos értekezése után a dományi gázkitörésekre vonatkozó megjegyzésekkel közli: Bene Géza.) 46. 1913. II. köt. 69—83 (27 rajz).
- 3181 Lehetnek-e Magyarországnak saját kőolajbányái? (Az Ung. Montan- Ind. und Handelszeitung 1903. 16. száma után.) 37. 1904. I. köt. 17—19.
- 3182 Lehetőség-e a földolajtelepeknek megfúrásuk előtt való megállapítása? (A Zft. d. Int. Ver. Bohring. u. Bohritechn. 1922. 5. sz. után.) 55. 1922. 115—116.
- 3183 Lenicque M. Henri: A kőzetek keletkezésének új kémiai teoriája. (Fordította: Sinkay Emil.) 38. 1905. II. 707—719.
- 3184 A levegő nitrogénjének kihasználása. (Bernthsen A. a The Eng. and Min. Journ. Vol. 88. 16. sz.-ban megjelent közleménye után.) 43. 1910. I. köt. 164—169.
- 3185 Lewiczki Ernő: Emlékezet utáni észszerű rajzolás mint általános nevelőeszköz. (A Zft. d. Ver. d. Ing. 1910. évi 15. számából fordította: Puky László.) 44. 1911. I. köt. 359—366 (4 rajz).
- 3186 Libetbánya múltja. (Német eredetű kézirat nyomán közli Zsemley Oszkár.) 37. 1904. II. köt. 405—407.
- 3187 A lievini kísérleti állomás ismertetése. (A hivatalos leírás ismertetése a Comité Centrale des Houillères de France engedelmével.) 44. 1911. II. köt. 37—47 (I. tábla).
- 3188 Lowthian Bell Isaac: Üzemi eredmények összehasonlítása a faszénnel és koksszal dolgozó nagyolvasztóknál. (A szerző előadása az Iron and Steel-Institute vándorgyűlésén Bécsben.) 15. 1882. 157—161, 178—182, 188—189, 197—199.
- 3189 Lowthian Bell Isaac: A vasérczek olvasztása kémiai szempontból tekintve. (Előadás a „Society of Chemical Industry” gyűlésén.) 24. 1891. 167—168, 176—178, 187—188, 196—197, 25. 1892. 4—5, 12—13, 22—23, 25—27, 46—49 (I—II. táblázat).
- 3190 Lunge A.: Fransch Hermann mechanizmussal működő pörkölöpestje, fémkénegek és más kénartalmú anyagok pörkölésére. (A Zft. f. ang. Chem.-ben megjelent közlemény után ismerteti: Kovács Károly.) 27. 1894. 143—145. (Külön táblamelléklet.)
- 3191 Lutmann E.: Gáznemű alkotó részek a föld tömegében. (A szerző értekezése a „D. Bwks. Ztg.” f. é. 252. számában. Fordította: Litschauer Lajos.) 39. 1906. I. köt. 559—561.
- 3192 Maczedónia, Európa aranyországa. (A D. Bergb. 1905. után.) 39. 1906. I. köt. 369—371.
- 3193 A magasabb bányászati és kohászati tanítás északi Amerikának egyesült államaiban. (Az Oest. B. u. Hm. Ztg. közlése nyomán.) 7. 1874. 48—50.
- 3194 A magnesium újabb előállítási módja. (A Techn. Bl. 13. 1936. és a Metall. u. Erz. 1935. évf. 13. sz. nyomán.) 69. 1936. 181—182.
- 3195 A magyar rézbányászat hanyatlásáról. (Báró Leithnernek a „Pester Lloyd”-ban megjelent közleménye nyomán.) 18. 1885. 4—6. — Leithner Antal: Utóirat a magyar rézbányászatra vonatkozó fejtegetésekhez. 35—36.
- 3196 A mai fémiparra nézve hasznos ritka ásványok. (Walter Giessen a Metallurgie 4. köt. 20. füzetében megjelent cikke után.) 41. 1908. II. köt. 637—639.
- 3197 Mangán értéke az öntővasban. (E. Scheffer előadása nyomán.) 13. 1880. 84—85.
- 3198 A mangán kohászata és a fémkohászati mangánpróba. (Tamm Hugo nyomán.) 6. 1873. 33—36.
- 3199 A mangánnak szerepe a fémkohászatban. (Chem. Cbl. nyomán.) 15. 1882. 37—38.
- 3200 A Martin-kemenczén eszközölt újításokról. (A Stahl u. Eisen 1908. 8. sz. után.) 41. 1908. I. köt. 372—374.
- 3201 Massicks Thomas: Tüzet-álló téglákkal töltött szélhevitő készülék. (A szerző előadása az „Iron and Steel-Institute” meetingjén Bécsben.) 16. 1883. 41—43 (1 ábra).
- 3202 A mechernich-i ólom-ezüstfém bányaműről. (Az „Esseni Glückauf” után közli Veress József.) 28. 1895. 363—364, 391—393 (XIV, XV. tábla).
- 3203 Medlet: Egy koksszal tüzelő nagy olvasztó megindítása Zeltwegen. (Közli: Woditska A[ntal].) 9. 1873. 174—178. (11—14 ábra a 8 táblán).
- 3204 Még néhány szó a világ vasérczkészletei kimerülésének kérdéséhez. (Dr. Kreuzkam a Der Erzbergb. 1906. évf. 12. sz.-ban megjelent cikke után közli Litschauer Lajos.) 40. 1907. I. köt. 326—329.
- 3205 A mélyfúrás rendszerei. (Az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1906. 3. sz. után.) 40. 1907. II. köt. 297—301.
- 3206 A mélyfúrás technikájának állása 1903. év végével. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. I. köt. 95—97.
3207. A mélyfúrás technikájának haladása. (A[nton] Fauck „Fortschritte in der Erdbohrtechnik” című munkája nyomán közli Litschauer Lajos.) 32. 1899. 354—357, 371—374, 398—400, 33. 1900. 41—42, 59—61, 84—86, 105—108, 118—121.
- 3208 A mélyfúrás technikájának legújabb találmányai és vívmányai. Egy némely új fúrómodszerről. (Wolszki W[acław] az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1900. évi dec. 1. számában megjelent cikke nyomán közli Litschauer Lajos.) 34. 1901. 94—96, 106—108.
- 3209 A mér-asztalnak tájékoztatója. (A Zft. d. oest. Ing. Ver. XXII. évf. 11. fürete nyomán.) 4. 1871. 20—21 (1 ábra).
- 3210 Mesterséges salétrom nyerése a levegő nitrogénjéből. (Simmersbach a B. u. Hm. Rundsch. 1908. 22. sz.-ban megjelent cikke után.) 41. 1908. II. köt. 490—492.
- 3211 Metallografia a praxisban. (Willer P. nyomán közli Wolf Ottó.) 45. 1912. II. köt. 462—464.

- 3212 A *methánnak* az emberi szervezetre gyakorolt hatásáról. (Rybák nyomán a Mont. Rundsch.-ból. 47. 1914. I. köt. 419—423.)
- 3213 *Miért* nem lehet a Taylor-rendszert a bányamivelésre átvinni? (A Glückauf 1917. évi 10. száma után.) 50. 1917. I. köt. 341—342.
- 3214 *Miért* rozsdásodik a vas s mi akadályozza meg a nem rozsdásodó acélfajták rozsdásodását? (Müller W. J. a Chem. Ztg. 1934. 789—791 megjelent cikke nyomán.) 63. 1935. 113—114.
- 3215 *Mily* eszközök és utak követendők, hogy a kisebb művek gazdasági haszonnal továbbra is fennállhassanak. (Frey H. nyomán közli: Valkó Vilmos.) 13. 1880. 37—39.
- 3216 *Milyen* acél legalkalmasabb a vasúti sínekre? (Grunert L. után. Megjelent az „Ann. d. Min.” XX. kötetében.) 15. 1882. 125—127, 129—131, 153—156, 194—196.
- 3217 A *mocsárérczek* és gyepvaskövek képződése. (Beck R.: Lehre von den Erzlagertstätten után.) 39. 1906. II. köt. 35—37.
- 3218 *Molybdénacél*. (A „H. techn. Rundsch.” 1921. dec. 15. sz. nyomán.) 55. 1922. 113—114.
- 3219 A *Mossend Steel Works* lemezhangerműve. (A Stahl u. Eisen 1909. 19. sz. nyomán.) 42. 1909. II. köt. 169—172 (3 ábra).
- 3220 A *munkaosztás* alapelvei. (Utsch előadása nyomán a Bayer. Gewerbeblatt-ból.) 7. 1874. 69—72, 78—79. — Az iparbeli munka berendezésének elvei. 113—117.
- 3221 *Munkások* mentése robbanó léggel sújtott bányák oly műveléseiben, melyeket az explosió árama közvetlenül nem érintett. (Stieber W. közleménye az Öst. Zft. f. B. u. Hw. f. é. 31. számában.) 25. 1892. 187—188, 210—211.
- 3222 A *munkásszervezkedés* fejlődése Németországban. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1903. 44. sz. után.) 37. 1904. I. köt. 49—50.
- 3223 A *munkaszakas* és időtartama. (Az „Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1903. július 4. sz. nyomán.) 36. 1903. II. köt. 416—422.
- 3224 A *munkateljesítmény* és termelés szándékos csökkenésének kérdése az Egyesült Államokban és Angliában. (A „Glückauf” nyomán közli Pauer Gyula.) 40. 1907. II. köt. 440—443.
- 3225 *Nagy* dynamo-elektrikus gép tiszta fémek nyelésére kohókban. (Siemens és Halskétől Berlinben.) 14. 1881. 77—78. — Shwartz Ottó: Észrevételek a 77. lapon közölt adatokra vonatkozólag. 79.
- 3226 *Nagy* hajtó-erők átruházása bőr-szíjak segítségével. (A „Bergg.” közlése nyomán.) 10. 1877. 115—116.
- 3227 A *nagyolvasztó* és más gázok analizésére szolgáló javított készülék. (E Stead értekezése után.) 14. 1881. 43—45 (1 ábra).
- 3228 A *nagyolvasztók* elfojtása, kioltása és megindítása. (Büttgenbach Ferencz kohóigazgató nyomán.) 7. 1874. 197—199.
- 3229 *Négyszögmeghatározás* a mérőasztalon, átlós szemlélés után. (L. Schradernek a Ztschr. S. Ver. deutscher Ingen. XV. köt. 162. l-on megjelent cikke nyomán.) 4. 1871. 189—191 (26—31 ábra a 6. táblán).
- 3230 *Néhány* megjegyzés a Morvavölgy és a Nagy Magyar Alföld fosszilis szénhidrogén előfordulásáról. (A „Zft. d. Int. Ver. Bohring. u. Bohrtechn.” 1914. évi 5. számában megjelent eredeti közleményt fordította Böckh Hugó.) 47. 1914. I. köt. 705—712.
- 3231 *Néhány* szó a köbös szakma alkalmazásáról. (Pleschnutzig nyomán közli Liszkay Gusztáv.) 5. 1872. 168—169.
- 3232 *Néhány* szó a vasbetonról. (A Stahl u. Eisen 1898. évf. 5. sz. után.) 41. 1908. I. köt. 447—450.
- 3233 *Néhány* új eljárás az ólomkohászatban. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. No. 20. után közli Ponner János.) 39. 1906. I. köt. 286—291.
- 3234 *Németország* bánya- és kohóipara a Liège-ben megnyitott tárlaton. (A D. Bwks. Ztg. 1905. után.) 38. 1905. II. köt. 583—589.
- 3235 *Németország* barnaszenei és kazánüzemben való használatuk. (Der Berg- u. Hüttenmann 1903. 21. sz. nyomán.) 36. 1903. II. köt. 29—32.
- 3236 *Nerst* W.: A gázmotorokban végbemenő égés folyamatáról. (Fordította: Sinkay Emil.) 39. 1906. I. köt. 18—25 (5 ábra).
- 3237 *Neukirch* Freytag-féle szabadalmazott réselő eljárás. (A Glückauf 1907. évi 8. számából.) 41. 1908. II. köt. 81—94 (15 ábra, 2 táblázat).
- 3238 *Nevezetesebb* külföldi bányaművek ismertetése. (A B. u. Hm. Ztg. 1901. 1—5, 1903. 1—3, 12. számai után.) 36. 1903. I. köt. 147—149, 398—403, 607—608, II. köt. 27—29.
- 3239 *Nickel-vanádiumos* acélok. (Az Eng. Mag. 1906. ápr. 19. sz. után.) 39. 1906. II. köt. 637—638.
- 3240 *Niemann* W.: Az első biztonsági bányalámpák. (A Glückauf 1909. évi 11. számából.) 44. 1911. II. köt. 83—88.
- 3241 *Niesner Jenő*: Kényeső-előfordulás Spič-en, Dalmácia déli részében. (Az eredeti német szöveg fordítása.) 35. 1902. 505—507, 551.
- 3242 A *nikelacél* nikeltartalmának meghatározása. (A Stahl u. Eisen 1908. 10. sz. nyomán.) 41. 1908. I. köt. 387—390.
- 3242a A *nikol-acél* némely kiválóbb tulajdonságairól. (Wiggin A. Henry az Iron and Steel Institute előtt tartott felolvasása.) 28. 1895. 370, 383—385.
- 3243 A *nitrogén* befolyása a vas keménységére. (A Giess. Ztg. után közli Pavlánszky Ede.) 38. 1905. II. köt. 367—368.
- 3244 *Nocsiporenko* M. M.: A jövesztő-rakodó munkások száma a frontfejtésben és a munka termelékenységére. (Orosz eredetiből átdolgozta Kummer Ferenc és Krupár Géza. Ugol. Ugletehzizat. 1948. 8. sz.) 83. 1950. 253—261 (4 ábra, 4 táblázat).
- 3245 *Nordenskjöld*, Stockholm: A platinapróba. (A Teknisk Tidskrift 1905. 5. 42. sz.-ból.) 39. 1906. I. köt. 94—97.
- 3246 A *nyers* járatok s azok megszüntetése. (A Stahl u. Eisen 1903. 14. sz. nyomán.) 37. 1904. 30—33 (6 ábra).
- 3247 A *nyers* petroleum tisztítása. (Adolf Ott: Das Petroleum, seine Entdeckung etc. című röpiratából.) 8. 1875. 36—38.
- 3248 *Nyersolaj* és generátorgáz. (Kivonat Pfeifer tanár előadásából, amelyet február 22-én a Magyar Mérnök és Építészegyletben tartott.) 41. 1908. I. köt. 453—455.
- 3249 A *nyolc* órás műszak az angol szénbányászatban. (Jüngst Ernő: A „Glückauf” szept. 7. számában megjelent cikke után.) 40. 1907. II. köt. 499—503.
- 3250 *Nyomott* levegő meghajtású csákány. (A „Glückauf” 1921. 49. sz. után.) 55. 1922. 56—57 (1 rajz).
- 3251 A *nyugat-ausztráliai* aranymezőkről. (Schmeisser bányatanácsos előadása után.) 30. 1897. 57—59.
- 3252 *Olajgyártás* palából. (D. Bergb. után.) 53. 1920. 156—158.

- 3253 *Olajtüzelésre* berendezett kupolókemenczék. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 34. sz. után.) 42. 1909. I. köt. 86—91 (11 ábra).
- 3254 Az *ólom* elektromos útoni tisztítása és az e mellett képződő iszap feldolgozása. (A Metallurgie 1905. B. 2. H. 7. után közli Ponner János.) 39. 1906. I. köt. 423—428 (5 ábra, 1 táblázat).
- 3255 *Ólom* és *ón* a régieknél. (Franz Adolf nyomán a B. u. Hm. Ztg.-ban.) 13. 1880. 172—173.
- 3256 Az *ólom* ezüsttlenítése horgany által Herbst és t. kohójában Callban. (Bergholz Pál eljárása. A Ztsch. f. d. Berg. Hüt. folyóirat nyomán.) 2. 1869. 170—171.
- 3257 *Ólommeghatározási* módok. (H. Weber értekezlete után.) 39. 1906. II. köt. 607—620.
- 3258 Az *ón* kinyerése a fehérbádognál. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1908. 8. sz. után.) 42. 1909. I. köt. 602—604.
- 3259 Az *ónnak* elektromos úton való elválasztása a vas- és chromtól. (A Zft. f. Elektrochem. 1907. 16. 153 után.) 41. 1908. II. köt. 607—609.
- 3260 *Onnyerés* Banca-ban. (Bredemayer nyomán.) 6. 1873. 72—73.
- 3261 Az *oroszországi* balesetre való biztosítási törvény a magánvállalkozók munkásaira. (A Zft. f. Bergr. után közli Szeőke Imre.) 37. 1904. II. köt. 670—672.
- 3262 *Ostwald Wilhelm*: Elemek és vegyületek. (Magyarba áttültette Leopold Andor.) 40. 1907. II. köt. 277—284 (5 ábra).
- 3263 Az *osztrák* bányászati akadémiák reformja. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. f. évi máj. 3. sz. nyomán.) 35. 1902. 197—198.
- 3264 Az *öblögető* tömedékelés használmódja Pennsylvánia Antracit-szénbányászataiban. (Az Ess. Glückauf 1905. nyomán.) 38. 1905. II. köt. 177—180 (4 ábra).
- 3265 *Öblögető* vagy vízsugaras fejtőberakás Lengyel-Osztrauban a „Dreifaltigkeits” aknán. (Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1903. 22. sz. után.) 36. 1903. II. köt. 24—27 (12 ábra).
- 3266 *Öngyulladás* a szénnek. (Kohle u. Erz. 1921. 7—8. sz. nyomán.) 54. 1921. 160—161.
- 3267 *Önműködő* áramszabályozó, elektromos kemenczék üzemben tartására. (Thury R. mérnök rendszere. Ateliers H. Cuenod. R. T. Chatelaine.) 46. 1913. I. köt. 404—410 (9 kép).
- 3268 Az *önműködő* nagyolvasztótáplálók fejlődése. (Pietrowsky mérnök a Vulkan című lap 1908. évf. 2. számában megjelent cikké után.) 41. 1908. II. köt. 94—101 (9 ábra).
- 3269 Az *öntődei* koks minőségi követelményei. (Prof. Simmersbach nyomán.) 43. 1910. I. köt. 40—42.
- 3270 *Öntöttacél* gyártás közvetlen a vasérczekből gázkavardákban. (Siemens C. Vilmosnak a londoni Chemical Society tagjai előtt tartott előadása után.) 1. 1868. 193—194.
- 3271 Az *öntött* acél hevítésénél és kihűlésénél észlelhető tünetmények. (Több külföldi szerző nyomán közli Schwartz Ottó.) 20. 1887. 40—41.
- 3272 Az *öntöttvas* elemzéséről. (Az amerikai „Institute of Mining Engineers” pittsburgi gyűlésén előadta P. Shimer. Ismerteti: Halász János.) 22. 1889. 3—4.
- 3273 *Összehasonlító* kísérletek erőszolgáltatás céljaira való gázfejlesztőkkel. (Az Engineering nyomán közli Katona Lajos.) 39. 1906. II. köt. 621—633 (22 ábra).
- 3274 *Összehasonlító* olvasztási kísérletek egy nagy olvasztóval. (W. Hawdon előadása az Iron and Steel—Institute meetingjén Bécsben.) 16. 1883. 209—210.
- 3275 *Östberg Péter*: „Mitis” öntvények lágyvas- vagy aczélból. Előadta az amerikai „Institute of Mining Engineers” pittsburgi gyűlésén. (Angolból fordítva.) 20. 1887. 169—170, 177—178.
- 3276 *Packard A.*: Cyanizálás-folyamat az Egyesült-Államokban. (Transactions of the Amer. Inst. of Min. Eng., Colorado Meeting, Sept. 1896.) 30. 1897. 28—30 (II. tábla).
- 3277 *Peters E. D.*: Pyritolvasztásról. (Fordította: Alt-néder Ferencz.) 39. 1906. II. köt. 469—491 (1 tábla melléklet).
- 3278 A *petroleum* Észak-amerikában és Oroszországban. (Szemelvény Tschichatschew P. dolgozatából. Közli Mednyánszky Dénes.) 22. 1889. 53—55, 59—61.
- 3279 A *petroleum* keletkezése. (A Mont. Z. után.) 37. 1904. I. köt. 403—404.
- 3280 A *petroleum* radioaktivitása. (A La lutte économique 1907. és az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1908. 10. sz. nyomán.) 41. 1908. II. köt. 163—165.
- 3281 *Petróleumkutatás* Zborón. (Az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1905. után.) 39. 1906. I. köt. 302—304.
- 3282 *Pickersgill W.*: A Deutsch-luxemburgische Bergwerke- und Hütten A. G. felsőbajorországi új érczbányái számára készült szállítóberendezés. (Zft. d. Ver. d. Ing. 1914. 39. számából.) 48. 1915. I. köt. 11—16 (14 rajz).
- 3283 A *polygonvonal* számítás felülvizsgálása. (A Zft. d. öst. Ing. u. Arch. Ver. 1893. évi 51. számából.) 27. 1894. 103—104.
- 3284 *Pourcell A.*: Tömött acéldarabok öntéséről. (A szerző előadása az Iron és Steel-Institute vándorgyűlésén Bécsben.) 15. 1882. 145—149.
- 3285 *Prihogyko P. T.* és *Fizakova A. I.*: Küzdelem a porral a Tastagolyszk-i bányában. (Orosz eredetiből átdolgozta Péczely Antal.) 82. 1949. 322—323.
- 3286 *Próbavétel* technikai analysis céljából. (Dr. Muck előadása nyomán.) 7. 1874. 117—118.
- 3287 *Pütsch Albert*: A technikusok társadalmi állása. (A szerző előadása Münchenben.) 11. 1878. 155—157, 166—168.
- 3288 A *pyrit* kéntartalmának meghatározása. (Lunge után közli Tomasowszky Lajos.) 39. 1906. I. köt. 498—501.
- 3289 A *pyritolvasztás*. (A B. u. H. I. b. 1904-ből Kroupa után közli Ponner János.) 39. 1906. II. köt. 675—697 (4 táblázat).
- 3290 *Radioactiv* tünetmények. (Az Engineering 1903. júl. 10. száma után közli Katona [Lajos].) 36. 1903. II. köt. 345—346.
- 3291 A *rádiumról*. (B. u. Hm. Ztg. után.) 37. 1904. II. köt. 187—188.
- 3292 *Radzwicki H.*: A lengyel vasszegény érczek felhasználása. (Hutnik 1948. évi 4. számából fordította: Patricza Imre.) 82. 1949. 157—161.
- 3293 *Rajna-Westfália* szénbányáiban divó fejtésmód-szerek. (A Revue Univ. de mines 1904. V—VI. fü-zete és a B. u. Hm. Ztg. 1904. 26. sz. nyomán közli Litschauer Lajos.) 37. 1904. II. köt. 470—478.
- 3294 A „*Reductor E. G. m. b. H.*” rendszerű áram-átalakítókról. (Elekt. u. Masch. 1911. 18; Helios 1911. 31; Reduktor E. G. m. b. H. közlései után.) 46. 1913. II. köt. 661—665 (9 kép).
- 3295 A *regenerativ* kemenczék váltószelepeiről. (Az Iron Age f. évi ápr. 7. sz. után.) 37. 1904. II. köt. 601—603.

- 3296 Régi történetírók tévedései a bányászatot illetőleg. (A Montan. Z. után.) 37. 1904. II. köt. 270—271.
- 3297 A régiebb és újabb rendszerű elektromos pestek. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1907. No. 9., 10. után.) 41. 1908. I. köt. 299—304 (8 ábra).
- 3298 Reif Henrik: Észrevételek a bányatörvényjavaslat előadói tervezetére. (Fordította: Balkay Béla.) 40. 1907. II. köt. 652—685.
- 3299 A repesztés elmélete Hoefer J. (János) tanártól, Schmidt G. (Gusztáv) közlése nyomán. 15. 1882. 25—28 (8 ábra az I. táblán).
- 3300 A réslőgépek használása Angolországban. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. I. köt. 700—701.
- 3301 A réz kinyerése érceiből, főként mechanikai energia útján. (Fröhlich O. az Elektrot. Ztg. f. é. 17. számában közölt cikkét ismerteti Vnuto Fejencz.) 41. 1908. I. köt. 761—765. (1 ábra).
- 3302 Rézérczek beszemerezése a Bogolowski rézkohóban, Uralban. (A „B. u. Hm. Ztg.” 1892. évi 51. sz. nyomán.) 26. 1893. 201—202.
- 3303 A rezes kénaskövek beszemerezése. (Mayr Friedrich után.) 40. 1907. II. köt. 129—153 (5 ábra, 10 táblázat).
- 3304 Richard-féle osztályozó és ülepítő gép. (Az Eng. and Min. Journ. 1908. évf. szept. 26. számából.) 42. 1909. I. köt. 495—499 (5 ábra).
- 3305 Richardson vaskészelési módszere. (A Polyt. Cbl. nyomán.) 1. 1868. 142—143.
- 3306 A ritka fémek kohászatának fejlődése. (American Institute of Mining and Metallurgical Engineers „Mining and Metallurgy”) 1936. január száma nyomán.) 69. 1936. 198—200.
- 3307 A Rittinger-féle folytonműködő lököszerek egy módosításáról. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. után közli Veress József.) 28. 1895. 279—281, 296—297 (1—2 ábra a XII. táblán).
- 3308 Robbanás által okozott bányaszerencsétlenség a mexikói Palau bányában. (A Mines and Minerals folyóirat nyomán.) 44. 1911. II. köt. 230—233.
- 3309 Robbanólég és légnyomás. (Albert v. Grolling a „Neue-Freie-Presse”-ben megjelent cikke után.) 40. 1907. II. köt. 293—295.
- 3310 A robbanólég felismeréséről és pontos méréséről. (Chasneau G. párisi mérnök előadása az 1893-ban Chicagóban tartott mérnöki congresszus bányászati osztályában.) 27. 1894. 120—121, 138—139, 154—157 (1—7 ábra külön táblamellékleten).
- 3311 Robbanóléggel telt bányák szellőztetése. (Revue univers. des mines 1891. 15. köt. 22. old.; Österr. Ztschrft. 1892. 27. sz. után.) 26. 1893. 196—201 (3 ábra a XII. táblán).
- 3312 Robbantó lövések külső fojtása. (Az Ann. d. Min. d. Belg. 1911. és 1912. évfolyamaiban V. Watteyne és E. Lemairetől megjelent közlemények nyomán írta: Bene Géza.) 47. 1914. I. köt. 102—109.
- 3313 A robbantó munkálatoknál előforduló balesetek vázlatos ismertetése. (A Sprengstoffe, Waffen und Munition cz. folyóirat után közli Schaffer Antal.) 44. 1911. I. köt. 293—300.
- 3314 A robbantó olajnak és a nitroglicerint tartalmazó robbantó szereknek fagyása és fagyási hőmérsékletük leszállítását elősegítő módszerek. (A D. Bergb. 1905. után.) 39. 1906. I. köt. 366—369.
- 3315 Rossiter W. Raymond: A bányajog történetének vázlata. (Német fordítás után közölve.) 55. 1922. 164—167, 181—183, 199—204.
- 3316 Rösner H.: Mentés a bányászatban. (A német VII. bányáskongresszuson Münchenben tartott előadás. Fordította: Litschauer Lajos.) 32. 1899. 24—26, 35—37, 49—50, 66—69, 81—84.
- 3317 Rubinszkij Ju. M. és Perov I. V.: Fontos tényezők, amelyek fokozzák a termelőerőt és a kombájnnokkal művelt frontokon dolgozó munkások munkateljesítményét. (Orosz eredetiből átdolgozták Boldizsár Tibor és Kádár Attila.) 83. 1950. 603—609 (2 ábra, 6 táblázat).
- 3318 Rudvasnak közvetlen előállítás, Dupuy módja szerint Spanyolországban. (A „Stahl u. Eisen” f. évi okt. havi füzeté után közli Steinitzer Ede.) 16. 1883. 206—207.
- 3319 A salak-ipar fejlődése az utolsó négy évben. (Wood az Iron and Steel-Institute-ban tartott előadása nyomán.) 11. 1878. 13—15.
- 3320 A salaktisztításról. (Hering C. A. Drezda. Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. nyomán.) 26. 1893. 297—300.
- 3321 Salétrom és Borax eléfordulása és nyerése Peru és Bolíviában. (Reck közlése nyomán.) 11. 1878. 125—126.
- 3322 A salétromkérdés nemzetgazdasági jelentősége. (Wilhelm Kochmann a „Technik und Wirtschaft” 1911. évi 1. és 2. számában megjelent cikke után közli Koncsor István.) 44. 1911. I. köt. 761—767.
- 3323 Schmeisser: Transvaal délafrikai köztársaság aranybányászata. (Előadta a szerző a német mérnökegyesület berlini kerületének 1894. évi febr. hó 21-én tartott gyűlésén.) 27. 1894. 257—259, 274—277 (1 térképmelléklet).
- 3324 Scholz E.: Néhány szó a kénartalmú kovand-pörkölékek kohósításának kérdéséhez. (A Stahl u. Eisen 32. évf. 31—33. számában megjelent közleményét fordította ifj. Litschauer Lajos.) 46. 1913. I. köt. 608—622 (5 rajz, 3 kép, 17 táblázat).
- 3325 Schwarz Cecil: A vas- és aczéipar Keletindianában. (Az osztrák „Mérnök- és Építészeti-egyesület” ülésében előadta a szerző.) 25. 1892. 167—168, 175—178.
- 3326 Schwenckenbecker P.: A kénoszógyívfény és annak alkalmazási köre, különös tekintettel a bányas- és kohóüzemekre. (A szerzőnek a „Der Elektrotechniker” 30. évf. 16—21. füzetében megjelent közleménye után fordítva.) 47. 1914. I. köt. 423—449 (14 rajz és kép).
- 3327 Scott eljárása a poralakú vasérczek darabossá tételére. (The Iron Age 1908. febr. 20. sz. után.) 41. 1908. I. köt. 462—464 (3 ábra).
- 3328 Scott G.: Nagyméretű kéreg- és acélhengerek öntése. (Foundry Trade Journal 1949. jan. 20. és 27. sz.-ból fordította Kőrös Béla.) 82. 1949. 155—156 (2 ábra).
- 3329 Seidenschur F.: A bányafa impregnálása. (Az Ess. Glückauf 1906. 17. számából közli Litschauer Lajos.) 40. 1907. I. köt. 188—190.
- 3330 Shaw Tamás robbanógáz jelzője. Bayard Pál technikus leírása szerint. (Az Ann. d. Min. 1891. II. k. 379. 1. című folyóirat nyomán.) 25. 1892. 225—227 (1—4 ábra a IV. táblán).
- 3331 A silicium meghatározása a ferrosiliciumban; előfordulása az alumíniumban mint grafit alakú silicium s reakciói az alkali karbonatokkal. (Henry J. William közleménye után az „Iron”-ban.) 23. 1889. 153—154.
- 3332 A silikokalcium és annak alkalmazása a fémkohászatban. (A Bergb. u. Hw. 1909. 40., 41. sz. nyomán.) 42. 1909. II. köt. 695—702.
- 3333 „Silit” egy új elektromos ellenállásanyag. (A Gebr. Siemens u. Co. Berlin és az „E. T. Z.” 1913.

10. számának adatai után közölve.) 46. 1913. II. köt. 193—198 (10 kép).
- 3334 A *Simplon* alagút. (Az Ess. Glückauf alapján.) 37. 1904. II. köt. 20—38 (21 ábra).
- 3335 Simpson W. E.: Tellur érczek feldolgozása Kalgoorlie-ban. (Nyugati Ausztrália.) (A „The Eng. and Min. Journ.” 1903. évi 21. számában megjelent cikk fordítása.) 37. 1904. II. köt. 39—42 (2 ábra).
- 3336 A *sinek* hullámszerű kopása. (Az Engineering 1907. márcz. 29. sz. nyomán.) 40. 1907. I. köt. 569—571, II. köt. 153—155 (2 táblázat).
- 3337 A *sinfejek* felületének hullámos elváltozása. (A Stahl u. Eisen 1907. 23. sz. nyomán.) 41. 1908. I. köt. 101—103.
- 3338 *Slavianoff-féle* öntés- és forrasztás-eljárás, elektromos áramok segítségével. (Lohmann A.-nak az „Elektrot. Zft.” 1895. 22. füzetében megjelent közleménye után ismerteti Schwartz Ottó.) 29. 1896. 39—41 (1 ábra).
- 3339 *Snowden Fülöp*: A munkanélküliség mint világprobléma. (A D. Bwks. Ztg.-ból fordította Csató Pál.) 62. 1929. 172—173.
- 3340 *Sótelepek* a Dörenbergen. (Schmidt R. Alajos után közli Liszkay Gusztáv.) 6. 1873. 22.
- 3341 *Sótermelés* China Se-Tschoan tartományában. Kivonat Coldre Lajos missionárius leírásából. (Ann. d. min. 1891. XIX. k. után közli Péch Antal.) 25. 1892. 326—328 (X. tábla), 26. 1893. 13—15, 30—31.
- 3342 *Stassano-féle* elektromos kemence. (A londoni „Elect. Rev.” nyomán.) 37. 1904. I. köt. 25—26 (2 ábra).
- 3343 A *statisztika* értéke a kőszénbányászatnál. (Öst. Zft. f. B. u. Hw. után közli Jičinsky W.) 25. 1892. 257—259.
- 3344 *Stead J. E.*: A kén eltávolítása a nyersvasból. (Felolvasta a szerző az „Iron and Steel Institute” gyűlésén 1892. szept. 22-én Liverpoolban.) 26. 1893. 59—62, 77—79, 97—99, 112—115.
- 3345 *Stoeger Walter*: A vörösréz elektrolytikus előállítása. (A Metallurgie 1906. 24. füz.-ből fordította: Katona Lajos.) 40. 1907. II. köt. 205—211.
- 3346 *Stokman J. G.*: A belső sinszál megemelése szükségességének és nagyságának megállapítása a sodronykötél vontatású adhéziós pályák kanyaraiban. (Ugol. Ugletehizdat, 1948. 8. sz. Orosz eredetiből átdolgozta Kummer Ferencz és Krupár Géza.) 82. 1949. 470—471 (2 ábra).
- 3347 *Strasser A.*: Földolaj-mélyfúrás. (A szerző megjelenő kézikönyvéből. A Zft. d. Int. Ver. Bohring. u. Bohrtchn. 23. számában megjelent bevezető mutatványrészlet.) 54. 1921. 351—355, 55. 1922. 38—42.
- 3348 *Strasser A.*: A gyémántokkal való mélyfúrásról. (A Zft. d. Int. Ver. d. Bohring. u. Bohrtchn. 1922. 7. számából.) 55. 1922. 125—128.
- 3349 *Sujtólég* vizsgálása és kimutatása kőszénbányákban. (Winklernek a „Jb. f. d. B. u. Hw. im S.”-ban megjelent cikke nyomán.) 12. 1879. 49—50.
- 3350 *Surzycky S.*: Acélgégyártás folytonos művelettel, álló kemencékben. (Előadás az „Iron and Steel Institute” májusi gyűlésén. Fordítás angolból az „Engineering” nyomán. Katona Lajostól.) 38. 1905. II. köt. 168—173.
- 3351 *Sűrített* levegő a bányák szellőztetésének és biztonságának szolgálatában. (A Compressed Air Magazine után.) 44. 1911. I. köt. 627—628.
- 3352 *Svéd* lancashire-vas. (Birger F. Burman előadása után az Iron Age-ből közli Osgyán A.) 37. 1904. I. köt. 26—30.
- 3353 *Svédország* vasiparának fejlődése. (A Bergb. u. H. 1916. máj. 15. száma után.) 49. 1916. II. köt. 458—460.
- 3354 *Svédországi* érczszeperator. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után.) 38. 1905. II. köt. 590—594.
- 3355 *Szabatos* váltás gőzgépeknél. (Hörman előadása nyomán.) 13. 1880. 166—168.
- 3356 A *szállószénporvesztély* vizsgálatának mai állása. (Kivonat H. Schmerber „La sécurité dans les mines” című munkájából.) 44. 1911. II. köt. 548—550.
- 3357 A *szélesedés* mértékének meghatározása a hengerlésnél. (A Stahl u. Eisen 1910. III. 9. számából közli Scheld Ernő.) 43. 1910. I. köt. 632—639 (2 ábra, 7 táblázat).
- 3358 A *szem-lencse* csöveinek mozgásáról a mérő-eszközök csillagászati távcsöveinél. (C. Prediger nyomán.) 6. 1873. 149—151 (17—18 ábra a 4. táblán).
- 3359 A *szén* generátorgázra való átalakítása a „Morgan” féle generátorban. (Metallurgie 1908. évf. 8. és 9. fülete nyomán.) 42. 1909. I. köt. 147—167.
- 3360 *Szénbeli* megtakarítások. (A Bergg. nyomán.) 7. 1874. 93—95.
- 3361 A *szénben* szegény ferroötvözetek előállításának újabb módja. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 11. sz. nyomán.) 41. 1908. II. köt. 157—161 (1 ábra).
- 3362 A *szénnek* belső tüzelés útján való koksosítása. (Chantraine a Revue Universelle des Mines, de le Metallurgie 1908. évi 23. köt.-ben megjelent cikke nyomán.) 42. 1909. II. köt. 161—164.
- 3363 *Szénsav* alkalmazása bányatüzeseteknél. (Kudielka Ernő a „Mont. Rundsch.” 14. számában megjelent cikke után.) 54. 1921. 326—328.
- 3364 *Szénsavkitörések* egy francia szénbányában. (Az „Ann. d. Min.” nyomán közli Oczwirk Nándor.) 42. 1909. II. köt. 164—167.
- 3365 *Szerkesztésbeli* hibák a gőzkazánokon. (Chateau előadása nyomán.) 7. 1874. 161—163.
- 3366 A *szerszámacél* kezelése a Taylor—White módszere szerint. (A Metallographist 1903. évi 2. sz. nyomán közli Katona Lajos.) 36. 1903. II. köt. 676—681 (2 ábra).
- 3367 A *szivattyúk* egy újabb rendszere, a higanyos szivattyú. (Montrichard után a „Revue des eaux et forêts”-ból.) 8. 1875. 124—127 (2 ábra).
- 3368 *Szkocsinszky A. A.* és *Baron L. I.*: A szilikózis elleni küzdelem terén végzett tudományos kutatások összehangolásáról. (Orosz eredetiből átdolgozta Péczely Antal.) 82. 1949. 323—325.
- 3369 *Szkocsinszky A. A.—Tyerpigorev A. M.—Sevjakov L. D.* akadémikusok: A bányászati tudomány fejlődése a Szovjetunióban. (Fordítás oroszról.) 83. 1950. 644—659.
- 3370 A *szódának* a gőzkazánban szénsavra és marónátronra való bomlása. (Dr. Grünwald a német mérnökegyesület mannheimi osztályának egyik ülésén tartott előadása után.) 44. 1911. I. köt. 178—179.
- 3371 *Tafel W.*: A fémkohászat fejlődése az 1937/38 években. (A szerző cikksorozata a „Metall u. Erz” 1939. évfolyamában. Fordítás.) 73. 1940. 70—72, 100—102, 112—114, 132—134, 149—152, 182—185.
- 3372 *Tafel W.*: Készülék gömbvasaknak vezetékből való hengerlésére. (A Stahl u. Eisen 1906. okt. 15. számából közli Katona Lajos.) 40. 1907. I. köt. 227—231 (4 ábra).
- 3373 *Tamievszkaja, Csufarov és Aptanov*: A vasoxidok redukciósebességei. (Fordítás oroszról. Megjelent a Szovjetunió Tudományos Akadémiájának Fizika—Kémia Folyóiratában, XIV. kötet, 1950. ap-

- rilisi számában.) 83. 1950. 579—583 (7 ábra, 1 táblázat).
- 3374 *Tapasztalatok a Harmet-féle ingot-tömörítő eljárás körül* a „Deutscher Kaiser” nevű vasműben, Bruckhausenben. (A Stahl u. Eisen 1908. nov. 4. sz. után.) 42. 1909. I. köt. 96—98 (3 ábra).
- 3375 *Tapasztalatok az elektromosan hajtott hengerek üzeme körül.* (A Stahl u. Eisen 1908. okt. 21. sz. nyomán.) 42. 1909. I. köt. 94—96.
- 3376 *A tápvíz tisztítása Magnesiával.* (Heyne és Weickert után.) 17. 1884. 149—150.
- 3377 *Tárcsaszerrű fejtés a Saarbrücken kerület Maybach-bányáján.* (A D. Bergb. 1905. után.) 39. 1906. I. köt. 40—41.
- 3378 *A telepek vájástérdemlő voltának meghatározása.* (Höfer J. tanár „Die Abbaufürdigkeit der Lagerstätten” című dolgozata nyomán közli Litschauer Lajos.) 34. 1901. 316—317, 342—344.
- 3379 *A térfogat és a hőmérséklet változásainak összefüggése az öntöttvas hűlése közben.* (Az Engineering 1906. máj. 25. száma után.) 39. 1906. II. köt. 184—187 (7 ábra, 2 táblázat).
- 3380 *Térfogatos mangánmeghatározások.* (A Stahl u. Eisen 1909. évf. 1921. old. és 1905. évf. 890. oldai után.) 43. 1910. II. köt. 35—45.
- 3381 *Tetmayer Lajos: A salakcimentről.* (Fordította Oczvirk Ede.) 28. 1895. 174—178, 198—202 (8 táblázat).
- 3382 *Tetmayer Lajos: Thomas folytvas, mint szegecsanyag.* (A „Schweiz. Bauzeitung” XXII. B. 3. számából.) 27. 1894. 60—62, 71—75.
- 3383 *A Thomas-folyamat fejlődése és a Scheibler-féle eljárás.* (A Zft. d. V. d. Ing. 1895. évi 3. számából.) 28. 1895. 368—370, 382—383, 396—399.
- 3384 *Thomas Frigyes: A ferrisulfátnak hatása a rézkovacsra.* (A „Metallurgie” 1., 2., 3. és 4. számából fordította Ponner János.) 38. 1905. II. köt. 1—20 (10 táblázat).
- 3385 *Thumann H.: A stratameter vagyis készülék az áthatolt rétegek csapásának és dőlésének meghatározására mélyfúrásokban és ezeknek függőleges iránytól való eltéréseinek megállapítása.* (Org. d. Ver. d. Bohrt. 1901. 22. számából.) 34. 1901. 436—438.
- 3386 *A XII. általános német bányászgyűlés.* (A Breslauer Generalanzeiger 1913. IX. 3.; Reichenberger Zeitung 1913. IX. 5.; Schlesische Zeitung, Breslau 1913. IX. 4. sz. után.) 46. 1913. II. köt. 665—671.
- 3387 *A Tonkinnal határos kínai tartományok geológiai viszonyairól és fejtésre érdemes ásványairól.* (A Z. f. Prakt. Geol. után.) 36. 1903. I. köt. 656—658.
- 3388 *Torokgázak portartalmának meghatározása.* (A Stahl u. Eisen 1907. I. k. 9. sz. után közli Balázs István.) 40. 1907. II. köt. 80—81 (2 ábra).
- 3389 *Tovavirő készülék kötéllel szállításhoz vasúton.* (Stolz a „Glückauf” 1891. évi folyamában megjelent közleménye után.) 26. 1893. 179—181 (20—25 ábra a XI. táblán).
- 3390 *A töltések elektromos gyújtása szénbányákban.* (Az Ess. Glückauf 1896. 51. sz. után.) 30. 1897. 95—97 (2 ábra).
- 3391 *Történeti adatok a freibergi bányászati robbantó munkáról.* (Szemelvények Wappler főbányatanácsos jegyzeteiből. A Jb. f. d. B. u. Hw. im S. Jahrg. 1908. Freiberg nyomán.) 53. 1920. 195—201.
- 3392 *Tőzeg és fűtőértéke.* (P. Martell a „Der Bergbau” 1920. 50. sz.-ban megjelent cikke után.) 54. 1921. 145—148.
- 3393 *Tőzeg-művelés.* (Vogel tanár nyomán.) 6. 1873. 12—14.
- 3394 *Transvaal dél-afrikai köztársaság aranybányászata köréből.* (Schmeisser: „Über Vorkommen der nutzbaren Mineralien in Transvaal” s más források után közli Veress József.) 32. 1899. 19—24, 63—66, 78—80, 101—104, 121—124, 136—139, 159—161, 177—179, 205—208, 223—229, 247—253.
- 3395 *A trieszti Karsztvidék (Divača, Britof — Urem — Skoflje) szénelődulásáról.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1904. után közli Litschauer Lajos.) 38. 1905. II. köt. 41—43.
- 3396 *Tudományos varázsló vessző.* (Lehotzky Gyula a Természettudományi Közönyben s Just Kurt a Zft. d. Int. Ver. Bohring. u. Bohrtechn. f. é. 2. számában megjelent cikke nyomán.) 57. 1924. 23—24, 198—200.
- 3397 *A tüzelőanyagok fűtőerejének kipuhatólása.* (Dr. E. Voit előadása nyomán.) 13. 1880. 97—100 (8 ábra az 5. táblán).
- 3398 *Az Uchatius-aczél előállítására Wikmanshytten (Svédország).* (A B. u. Hm. Ztg. nyomán közli Woditska.) 8. 1875. 175—176.
- 3399 *Új amerikai szénelőkészítő eljárások* (A Glückauf 1922. 3. sz. nyomán.) 55. 1922. 183—185 (2 táblázat).
- 3400 *Új analitikai eljárás a nikkelnak a kobalttól, cinktől és vastól való elválasztására.* (H. Grossmann és B. Schück a B. u. Hm. Rundsch. IV. 1. számában megjelent cikke után.) 41. 1908. II. köt. 487—490.
- 3401 *Az új balesetre szóló biztosítási törvény Belgiumban.* (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. után.) 37. 1904. II. köt. 745—746.
- 3402 *Új bányatörvény a szászországi Oberlausitz örgrófság ércbányászatára.* (A Zft. f. Bergr. után közli Szeőke I.) 38. 1905. I. köt. 432—433.
- 3403 *Új biztosító készülékek aknaszállító gépek számára.* (Kás A. ismertetése az „Öst. Zft. f. B. u. Hw.” című folyóiratban.) 25. 1892. 267—272 (1—13 ábra az V. táblán).
- 3404 *Új elektrolitikus eljárás a réznek az érczekből való kivonására.* (A Mining Journ. 1907. ápr. 27. számából közli Katona Lajos.) 40. 1907. II. köt. 228—230.
- 3405 *Új eljárás a hydrothyon által kiejthető fémek kvalitatív kimutatására.* (Zft. f. ang. Chem. nyomán közli László Adolf.) 37. 1940. I. köt. 324—325.
- 3406 *Új fagyasztó eljárás aknának mélyítéséhez.* (Az essen „Glückauf” f. évi 2. számából.) 28. 1895. 241—243.
- 3407 *Új irányok a bányászati kutatás terén.* (A B. u. Hm. Ztg. és az Org. d. Ver. d. Bohrt.-ból, Tecklenburg Ueber Quellen című közleménye nyomán ismerteti Litschauer Lajos.) 34. 1901. 344—345, 362—363.
- 3408 *Új robbanó-anyagok.* (A D. Ind. Ztg. nyomán.) 11. 1878. 28—29.
- 3409 *Új szabadon eső fűró.* (A Zft. d. b. u. hm. Ver. in K. közlése nyomán.) 4. 1871. 201—203 (35—37 ábra a 6. táblán).
- 3410 *Új tellurérczek.* (Dr. Geuth értekezése nyomán.) 11. 1878. 34—35.
- 3411 *Új-Zeeland aranybányászata.* (Guy Scholefield New Zealand in Evolution. London 1909. műve után.) 44. 1911. I. köt. 306—309 (2 ábra).
- 3412 *Újabb berendezés a kéreg öntésű vasúti kerekek készítéséhez.* (Az Engineering nyomán közli Katona Lajos.) 27. 1894. 367—370 (1 táblamelléklet).
- 3413 *Az újabb függővasutakról.* (A Stahl u. Eisen 1908. 9. sz. után.) 41. 1908. II. köt. 101—105 (5 ábra).
- 3414 *Újabb kísérletek aknaszállító kötelekkel és forgókészülékkel.* (Az „Eng. and Min. Journ.” 1907.

- évi nov. s dec., s a Glückauf 1907. évi 35. és 40. számai nyomán.) 41. 1908. I. köt. 332—334.
- 3415 Újabb kutatási eredmények a széntelepek geológiájából. (Stutzer a „Glückauf” 1920. évi 35. sz.-ban megjelent cikke nyomán közli Finkey József.) 54. 1921. 294—295.
- 3416 Újabb kutató módszerekről. (Grengg R. mérnök előadása a fúrómérnökök és fúró technikusok 1923. évi XXVIII. vándorgyűlésén.) 56. 1923. 235—237. — Kahle Frigyes hozzászólása: 57. 1924. 4—5.
- 3417 Újabb nagyolvasztók Franciaországban. (Jordan S. után közli Mikó Béla.) 1. 1868. 132—134 (2—6 ábra a XIV. táblán).
- 3418 Újítások a mélyfúrás technikájában. (E. Gad közlése után a Dingler Journal 287. k. 9. füzetéből.) 26. 1893. 259—260 (1—10 ábra a XV. táblán).
- 3419 Újítások a mélyfúrás technikájának terén. (Az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1906. 17. sz. nyomán.) 40. 1907. I. köt. 242—244.
- 3420 Újítások a Trauzl et. Co. fúró-vállalkozó társulat mélyfúró berendezéseiről. (Az Org. d. Ver. d. Bohrt. f. évi 6. száma után.) 39. 1906. I. köt. 30—34 (1 ábra).
- 3421 Az United States Smelting and Refining Company kohója és rézejtőműve Chrome N. I. mellett. (A Mineral Point Wisconsin. 1907. XI. 7. sz. után közli Altnéder Ferencz.) 41. 1908. I. köt. 29—32.
- 3422 Üreg nélküli tuskók öntése Sauveur módszere szerint. (Az Iron Age után.) 36. 1903. II. köt. 422—425 (6 ábra).
- 3423 Az üveganyag fizikai tulajdonságairól. (Az Engineering 1906. aug. 10. sz. után.) 39. 1906. II. köt. 636—637.
- 3424 Való-, babona- és monda a német bányászat múltjából. (Schultz W. nyomán közli Litschauer Lajos.) 35. 1902. 62—66, 88—90, 102—105, 118—122, 136—138, 152—154.
- 3425 A varázslővessző a múltban. (Az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1904. után.) 37. 1904. II. köt. 802—803.
- 3426 A vas a technika és művelődés szolgálatában. (Mehrtens porosz építőtanácsos által Brombergben 1892. márczius havában tartott előadása után.) 25. 1892. 189—191, 207—210, 227—229, 250—252.
- 3427 A vas átolvasztó pestek hajtásához szükséges légmennyiség kiszámítása. (Lürmann W. Frigyes után a „Stahl u. Eisen”-ben.) 24. 1891. 143—145.
- 3428 Vas és acél anyagának vizsgálása bemetszéses próbapálcákon. (A Stahl u. Eisen 1902. IV. hó 1. 15. sz. után közli Puky László.) 35. 1902. 318—321, 334—342 (2 ábra, I—IV. táblázat).
- 3429 Vas és acél előállítása közvetlenül az érczből. A „Bull”-féle folyamat. (A feltaláló közleménye nyomán.) 16. 1883. 105—107, 121—124 (V. tábla).
- 3430 A vas és acél elektromos úton való előállításáról. (Zft. f. ang. Chem. nyomán.) 37. 1904. II. köt. 163—182 (10 ábra).
- 3431 Vas és acélglyártás a Neuburg—Mines-féle elektromos kemencében. (The Mining Journ. 1904. után közli Katona Lajos.) 38. 1905. I. köt. 360—363 (4 ábra).
- 3432 Vas és acél-hengerlése megömlött állapotban. (Sir Henry Bessemer előadása a „Praktischer Maschinen-Constructeur” szerint.) 25. 1892. 70, 77—79, 87—88 (2 ábra).
- 3433 Vas és acélnak előállítása közvetlenül vaskövekből. Blair eljárása. (Tunner előadása nyomán közli Kerpely [Antal].) 8. 1875. 99—100 (1 rajz).
- 3434 A vas és mangan jelenléte a vízvezetési vezekben. (E. v. Raumer értekezlete után.) 39. 1906. II. köt. 501—506 (3 táblázat).
- 3435 A vas nitrogéntartalma. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 12. sz. nyomán.) 41. 1908. II. köt. 425—428 (1 ábra).
- 3436 A vas rozsdásodása. (Az Engineering után angolból fordította Halász János.) 22. 1889. 97—98.
- 3437 A vas rozsdásodása. (A Stahl u. Eisen 1908. évf. 2. sz. nyomán.) 41. 1908. I. köt. 783—787 (7. ábra).
- 3438 A vas zinkezése (Galvanizálása). (A B. u. Hm. Ztg. után.) 10. 1877. 137—138.
- 3439 Vasbeton a bányamivelés körzetében. (Wintermeyer a „Der Bergbau” 1920. 51. sz.-ban megjelent dolgozata után.) 54. 1921. 118—121, 132—134.
- 3440 A vasérczek brikettjezése. (A Stahl u. Eisen 1908. 10. sz. nyomán.) 41. 1908. I. köt. 432—437.
- 3441 A vasérczekben előforduló zink- és ólom tartalom kvalitatív és kvantitatív meghatározása Deros A. szerint. (A Comptes rendus XCVII. köt. 1068. lap után közli Schwartz Ottó.) 17. 1884. 28—29.
- 3442 Vasérczszükséglet és vasérczkészletek Németországban. (A Der. Erzbergb. 1906. 11. sz. után.) 39. 1906. I. köt. 717—719.
- 3443 Vasércztelep Sydvarangerben. (Angolból fordította: Rumpler Ernő.) 38. 1905. II. köt. 36—37.
- 3444 A vaskapu megnyitásához. (Zft. d. öst. Ing. u. Arch. Ver. f. évi 40. sz.-ból.) 29. 1896. 400—402.
- 3445 Vaskészítés légsavas natronnal. (Mr. Heatonnak az Engineer okt.-i számában megjelent értekezése nyomán.) 1. 1868. 182—183.
- 3446 Vaskötél-pálya. (A „Preussische Zeitschrift” közleménye nyomán.) 14. 1881. 128—131 (1—14 ábra a 4. táblán).
- 3447 Vaskötelepek meghatározása delejekkel. (Thalen közleménye után.) 8. 1875. 159—160 (2 ábra).
- 3448 Vaslemez- és csőgyártás elektrolitikus úton. (A Stahl u. Eisen 1908. okt. 28. sz. után.) 42. 1909. I. köt. 91—92.
- 3449 A vasnak és acélnak újabbnemű finomítása. (A Comptes rendus mensuels de la Société de l'Industrie minière után közli Platzer Ferencz.) 16. 1883. 55—57.
- 3450 Vas-ötvözetek. (L. Grunernek az Ann. d. Min.-ben megjelent munkája nyomán.) 13. 1880. 124—125.
- 3451 Vastag széntelepek lefejtése. (Novák O. az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1906. 4. sz.-ban megjelent cikke után.) 40. 1907. I. köt. 688—695 (10 ábra).
- 3452 Vastag széntelepek vájása Franciaországban. (Közli az „Ann. d. Min. nyomán a m. k. pénzügy-ministerium meghagyásából Litschauer Lajos.) 8. 1875. 33—35, 41—44, 59—63, 65—68, 73—75, 83—87, 92—93, 100—102, 113—114 (1—9 ábra a 3. táblán, 4—7 tábla, 1—4 ábra a 9. táblán).
- 3453 Vastermelés forgókemencében a stürzelbergi eljárás szerint. (Hofmeister H. Duisburg. Németből fordítva.) 71. 1938. 324—327 (5 ábra).
- 3454 Védekezés a belféreg ellen. (A Reichsanzeiger nyomán.) 36. 1903. I. köt. 608—610.
- 3455 Védekezés benzinégés ellen lámpakamarákban. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1905. Dr. Fischer I. után.) 39. 1906. I. köt. 188—191 (4 ábra).
- 3456 A világ aranybányáinak közgazdasági viszonyai. (J. H. Curle „The gold mines of the World” [1902] munkája nyomán közli Plotényi Géza.) 38. 1905. I. köt. 642—647, 707—712.
- 3457 A világ legnagyobb acélműve. A Lackawanna Steel Company telepe Buffalóban. (Az Iron Age után.) 37. 1904. II. köt. 521—540 (23 ábra).

- 3458 *Villamosság* alkalmazása petróleumra fűrészek alkalmazásával. (Az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1905. után.) 39. 1906. I. köt. 771—773.
- 3459 *Villamosság* és ásványokban való gazdaság. (Adolphe Minet után közli Molnár Gyula.) 23. 1890. 189—191, 197—198, 24. 1891. 3—4, 23—25.
- 3460 A *villamosság* veszélyei a bányauzenben. (Baum, esseni Bergassessor nyomán kivonatolva közli Szeőke Imre.) 37. 1904. II. köt. 386—404.
- 3461 A víz tisztítása vashidroxid segítségével és az alkalmazott kolloidális vashidroxidoldat dialízis nélkül történő előállítása. (A Chem. Ztg. 1907. jan. 5. számában megjelent H. Schweikert közleménye után.) 40. 1907. I. köt. 313—319.
- 3462 *Vízemelés* szállító-kötélre akasztott vezetékes vedersorokkal Pennsylvánia antracszén-bányáiban. (A B. u. Hm. Ztg. 1903. 40. száma után.) 37. 1904. I. köt. 552—554 (1 ábra).
- 3463 *Vízemelő* gépek a bányákban. (Knappert előadása nyomán.) 7. 1874. 77—78.
- 3464 A *vizgáz*. (Az „Engineering” nyomán közli Cséti Róbert.) 34. 1901. 11—12.
- 3465 A *vizgáz* alkalmazása és egy önműködő gáz-elemző készülék leírása. (A Zft. d. Ver. d. Ing. 1908. 26. sz. nyomán.) 41. 1908. II. köt. 474—480 (8 ábra).
- 3466 A *vizgáz* és a gázítási zóna sugárzási veszteségének befolyása a szilárd tüzelőanyagok elgázítására. (A Metallurgie 1908. évf. 14. füz. nyomán.) 42. 1909. I. köt. 299—310 (2 táblázat).
- 3467 *Vízirtás* a régieknél. (Az Öst. Zft. f. B. u. Hw. 1905. után.) 39. 1906. II. köt. 496—498.
- 3468 *Vizsgálati* eljárások nyersvas, kovácsvas és acélok vegyi elemzésére. (A párisi „Commission des méthodes d'essai” jelentése, előadva A. Adolphe Cornot által. Francziából fordította: Polgár Ödön.) 31. 1898. 298—300, 312—314, 328—330, 340—342, 363—365, 378—380, 393—400, 412—419 (16 ábra).
- 3469 *Vizsgálatok* a fátörés okozta repedések ügyében vasúti kocsitengelyeknél. (Az Univ. of. Ill. Bull. 165. sz. nyomán.) 60. 1927. 436—439.
- 3470 *Vogt* előadásai Pesten. (Eredeti jegyzetek után közli Mikó Béla.) 3. 1870. 15, 24—27, 36—40, 57—59, 69—73, 83—86, 99—104.
- 3471 A „*Von der Heydt*” bányatelep kamara-rendszere gázfejlesztő berendezése. (A Zft. d. Ver. d. Ing. 1904. 9. sz. után.) 37. 1904. II. köt. 49—51 (3 metszetráajz).
- 3472 *Voss*: Légvezetés a bányákban. (A szerző előadása a német mérnökök aacheni egyesületének gyűlésén.) 7. 1874. 121—123.
- 3473 *Wanjukoff* W. okl. mérnök Tomszokban: A tisztálaltságok elége a rézraffinálásnál lángkemen-
czében. (Németből fordította Farkas József.) 44. 1911. I. köt. 329—349 (3 rajz, 5 táblázat, I—IX. tábla).
- 3474 *Weil* F. új térfogatos elemzési módja a réz mennyileges meghatározására. (A Dingl. Polyt. Journ. 1870. dec. havi füzetében megjelent értekez-
let, valamint saját kísérletei nyomán közli Nyáry Ferencz.) 4. 1871. 21—22, 39—41.
- 3475 *Wieder* H. M.: Néhány vonás északkeleti Trans-
vaal bányászatáról. (Fordítás.) 47. 1914. I. köt. 493—501.
- 3476 *Wieder* H. M.: Vázlatok Dél-Afrika ónércbá-
nyászatáról. (Fordítás.) 47. 1914. I. köt. 562—566 (1 rajz).
- 3477 *Wiggin* A. *Henry*: A nikol-aczél némely kivá-
lőbb tulajdonságairól. (A szerző felolvasása.) 28. 1895. 370, 383—385.
- 3478 *Wingham* *Arthur* az olvasztó kemenczék adalék-
teteleinek meghatározására szolgáló új készüléke. (A Journ. of the I. and St. Inst. 1892, illetve a Glückauf 1893. évi 63. számából.) 26. 1893. 348—349 (21 ábra a XVI. táblán).
- 3479 *Winkhaus*: Biztonsági robbantó anyagokról. (A szerző előadása a VI. ált. német bányászgyűlésen Hannoverben 1895. szept. 10-én, az esseni Glückauf m. é. 66. számából.) 29. 1893. 117—119, 133—135, 147—149 (7 tábla).
- 3480 A *Wolski*-féle hidraulikus mélyfúrószerkezet. (Az Org. d. Ver. d. Bohrt. 1903. 18—20. sz. nyomán.) 37. 1904. I. köt. 598—605.
- 3481 *Worm* *Lund*: Sydvarangeri ércelőkészítómű. (Ford. Némethy László.) 82. 1949. 539—542 (4 kép).
- 3482 *Yensen* *Trygve*: Vas-szilíciumötvözetek mágnes és egyéb tulajdonságai. (A Bulletin No. 83. Engi-
neering Experiment Station-ban megjelent cikké-
nek fordítása.) 49. 1916. II. köt. 81—87, 108—112, 176—185, 206—213 (12 rajz, 13 táblázat).
- 3483 *Young* paraffinolaj gyára Bathgatenben, Lunge György tudor közleménye után. (A Polyt. Journ. közlése alapján.) 1. 1868. 139—141.
- 3484 A *Yukon*-vidéki bányászat fejlődése az arany-
kerületben (Klondike) 1896. óta. (A Montan Ztg. után.) 37. 1904. I. köt. 661—662.
- 3485 *Zajcev* N. A.: Kőzetnyomás irányítása a Donec-
medence meredek telepeinél. (Orosz eredetiből át-
dolgozta Kummer Ferenc és Krupár Géza. Ugol Ug-
letehizdat. 1948. 8. szám.) 83. 1950. 584—587 (9 ábra).
- 3486 *Zaszdajko* A. F.: A szovjet bányászat fontosabb feladatai. (Az eredeti cikk nyomán közli Stubnya Viktor. Ugolj 1949. 8. sz.) 83. 1950. 310—311.
- 3487 *Zbigniew Jaglarz*: A „Zaporozsstal” vasmű hen-
gerművei és háború utáni újjáépítésük. (Hutnik 1948. 10. sz.) 82. 1949. 284—293 (7 táblázat, 1 mun-
kamenettörzsfa).
- 3488 *Zinket* tartalmazó vegyes érceknek új kohósi-
tása. (Edv. A. Pernell szerint.) 14. 1881. 35—37.
- 3489 *Zschokke* B.: Összehasonlító vélemények a Tho-
mas és Martin eljárásról. (A szerző értekezése a „Zft. d. öst. Ing. u. Arch. Ver”-ben.) 27. 1894. 9—13.
— Beck. A.: A thomas-folytvas minőségéről. (Hoz-
zászólás.) 13—15.
- 3490 *Zvorikin* A. A.: A munkatermelékenység foko-
zásának iránya a Szovjet-Unió széniparában. (Ugol 1948. nov. hó 11. Ugletehizdat. Orosz eredetiből át-
dolgozták: Kummer Ferenc és Krupár Géza.) 82. 1949. 373—375 (4 táblázat).

1. 2. TÁRGYMUTATÓ

Bányászat

Bányászat általában

30, 64, 71, 74, 75, 77, 78, 81, 82, 86, 119, 126, 135, 152,	2227, 2349, 2352, 2377, 2410, 2440, 2444, 2447, 2450,
159, 166, 173, 236, 264, 273, 278, 282, 329, 349, 386,	2451, 2452, 2455, 2458, 2461, 2464, 2466, 2468, 2469,
436, 483, 522, 523, 525, 583, 609, 659, 663, 703, 708,	2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2550,
716, 725, 727, 731, 750, 772, 869, 912, 990, 1036, 1064,	2561, 2566, 2568, 2584, 2585, 2589, 2596, 2602, 2604,
1099, 1219, 1249, 1253, 1254, 1275, 1276, 1290, 1290 a,	2606, 2611, 2615, 2620, 2621, 2622, 2625, 2638, 2646,
1293, 1309, 1370, 1399, 1408, 1415, 1517, 1519, 1576,	2685, 2691, 2700, 2716, 2755, 2789, 2807 a, 2845, 2846,
1671, 1694, 1717, 1731, 1745, 1758, 1810, 1819, 1881,	2847, 2848, 2849, 2902, 2907, 2939, 3126, 3167, 3175,
1889, 1927, 2025, 2029, 2051, 2148, 2204, 2225, 2226,	3177, 3234, 3369, 3387, 3475, 3490

Szénbányászat

Feketeszénbányászat	1267, 1291, 1360, 1372, 1546, 1731, 1819, 1821, 1823,
8, 206, 273, 278, 295, 933, 1140, 1296, 1341, 1424,	1824, 1872, 2214, 2215, 2216, 2217, 2282, 2401, 2435,
1617, 1687, 1713, 1818, 1920, 2028, 2033, 2150, 2467,	2659, 2660, 2699, 2761, 2800, 2983, 3171
2578, 2596, 2782, 2860, 2948, 3117, 3150, 3264, 3452	Lignitbányászat
Barnaszénbányászat	143, 170, 239, 357, 1731, 2265
10, 11, 58, 61, 68, 91, 108, 139, 358, 456, 749a, 840,	Tőzegbányászat
869, 909, 992, 1001, 1024, 1060, 1190, 1197, 1225, 1250,	416, 2486, 3392, 3393

Szénhidrogén-bányászat

Kőolaj-, földgázbányászat	2401, 2422, 2424, 2428, 2430, 2509, 2587, 2758, 2969,
97, 215, 259, 261, 263, 275, 388, 723, 890, 904, 927,	3022, 3252
1012, 1013, 1042, 1050, 1118, 1341, 1499, 1537, 1568,	Aszfalt-, ozokeritbányászat
1571, 1598, 1702, 1763, 1764, 1765, 2058, 2149, 2395,	1059, 1702

Ércbányászat

Nemesércbányászat	Vasércbányászat
6, 140, 158, 163, 166, 272, 441, 484, 582, 638, 719, 752,	111, 203, 484, 748, 819, 914, 933, 1108, 1243, 1270,
753, 905, 944, 1037, 1119, 1120, 1129, 1184, 1273, 1277,	1318, 1323, 1618, 1821, 2553, 2614, 2630, 2674, 2810,
1287, 1298, 1352, 1353, 1368, 1369, 1404, 1513, 1514,	2965
1531, 1533, 1583, 1604, 1605, 1607, 1612, 1626, 1627,	Mangánércbányászat
1645, 1659, 1660, 1661, 1695, 1710, 1821, 1837, 1842,	2394
1843, 1850, 1858, 1900, 1916, 1979, 1984, 1987, 2029,	Alumíniumércbányászat
2030, 2042, 2043, 2044, 2090, 2196, 2268, 2269, 2271,	13, 2391
2292, 2335, 2337, 2343, 2347, 2351, 2355, 2389, 2393,	Egyéb érc bányászata
2487, 2502, 2530, 2591, 2650, 2732, 2754, 2781, 2783,	163, 341, 530, 531, 635, 747, 995, 1277, 1320, 1627,
2839, 2950, 2951, 2963, 2964, 2985, 3008, 3009, 3010,	1642, 1821, 1837, 1979, 2044, 2268, 2494, 2559, 2630,
3011, 3051, 3052, 3192, 3202, 3323, 3394, 3411, 3456,	2681, 2692, 2965, 3048, 3195, 3260, 3476
3484	

Nem-érc bányászata

Sóbányászat	1800, 1801, 1802, 1935, 1945, 1946, 1982, 2035, 2401,
209, 287, 817, 842, 871, 966, 976, 1272, 1332, 1333,	2405, 3407
1448, 1449, 1450, 1451, 1534, 1812, 1821, 1917, 1930,	Vegyesásványbányászat
2040, 2126, 2266, 2267, 2420, 2421, 2503, 2582, 2583,	3321, 3322
2824, 3341	Drágakőbányászat
Vízbányászat (hévizsek, ásványvizsek, artézi kutak)	978, 1304, 2027, 2354, 2495, 2577, 2734, 2801, 3081
584, 674, 998, 1281, 1363, 1530, 1532, 1565, 1566, 1568,	Kőbányászat
1569, 1570, 1598, 1743, 1790, 1793, 1795, 1796, 1799,	2, 17, 324, 515, 813, 1345, 1528, 1786, 2128, 2290,
	2353, 2719, 2816

Bányaművelés

Bányászati kutatás	Mélyfúrás, mélyfúró berendezések
13, 14, 91, 108, 164, 165, 282, 415, 601, 606, 640, 705,	9, 110, 405, 408, 454, 550, 600, 722, 723, 779, 856, 996,
706, 707, 1006, 1060, 1320, 1325, 1375, 1535, 1567,	1006, 1116, 1117, 1292, 1364, 1499, 1537, 1702, 1703,
1873, 1950, 2024, 2059, 2072, 2147, 2148, 2150, 2283,	1765, 1787, 1789, 1790, 1792, 1793, 1796, 1797, 1807,
2289, 2392, 2394, 2397, 2399, 2401, 2403, 2404, 2405,	2035, 2056, 2057, 2278, 2346, 2434, 2498, 2532, 2715,
2420, 2495, 2498, 2507, 2630, 2785, 2996, 3064, 3176,	2759, 3022, 3165, 3205, 3206, 3207, 3208, 3347, 3348,
3396, 3407, 3416, 3425, 3447	3385, 3409, 3418, 3419, 3420, 3458, 3480

Bányafeltárás

108, 111, 140, 158, 295, 751, 1140, 1198, 1243, 1267, 1353, 1360, 1546, 1817, 1841, 1962, 1965, 1984, 1987, 2434, 2435, 2908, 3241

Aknák, tárok telepítése

165, 1292, 1424, 1873, 2556

Aknamélyítés

409, 700, 1317, 1860, 1926, 2580, 2854, 2855, 2856, 2857, 2996, 3406

Vízszintes folyosókihajtás, vágatkihajtás

51, 1011, 1362, 1369, 1709, 1710, 2754

Jövesztés

903, 1181, 1292, 1920, 2379, 2996, 3244, 3250

Fejtés

58, 68, 108, 163, 239, 295, 358, 429, 438, 840, 866, 867, 869, 933, 940, 941, 959, 966, 992, 1001, 1190, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1251, 1267, 1291, 1292, 1332, 1360, 1420, 1421, 1473, 1546, 1548, 1552, 1617, 1818, 1819, 1823, 1835, 1836, 1917, 1920, 1965, 2212, 2265, 2266, 2353, 2379, 2435, 2578, 2658, 2860, 2908, 2948, 2983, 2996, 3117, 3151, 3237, 3244, 3264, 3293, 3317, 3377, 3451, 3452, 3485

Föld alatti szállítás, rakodás

54, 55, 68, 111, 158, 163, 329, 407, 411, 448, 450, 451, 519, 818, 868, 908, 960, 966, 1011, 1140, 1190, 1198, 1267, 1291, 1292, 1313, 1332, 1360, 1424 a, 1512, 1552, 1707, 1816, 1818, 1859, 1917, 1932, 1965, 2036, 2151, 2200, 2202, 2311, 2316, 2335, 2380, 2435, 2488, 2491, 2669, 2929, 2986, 2996, 3106, 3110, 3113, 3153, 3346, 3389, 3403

Elvetett teleprések nyomozása, vetőmegoldások

596, 743, 921, 2520

Állandó jellegű bányatérsegek telepítése

1553, 2208

Tömedékelés

227, 358, 931, 1024, 1360, 1414, 1552, 1668, 1639, 1681, 1818, 1835, 2212, 3104, 3264, 3265, 3485

Robbantás, robbantóanyagok

19, 102, 288, 327, 365, 408, 468, 477, 515, 934, 1143, 1179, 1291, 1292, 1319, 1485, 1606, 1882, 1976, 2023, 2068, 2499, 2500, 2549, 2556, 2563, 2565, 2639, 2640, 2729, 2739, 2740, 2741, 2891, 2926, 2976, 3053, 3130, 3299, 3312, 3313, 3314, 3390, 3391, 3408, 3479

Külszíni szállítás, kötélpályák

134, 625, 712, 1243, 1249, 1291, 1344, 1632, 1644, 1880, 1914, 2617, 2643, 2701, 2704, 2780, 3413, 3446

Bányagátak, gátolási eljárások

1292, 1414, 1416, 1966, 2556

Szellőztetés és légvezetés

163, 196, 230, 231, 295, 306, 329, 439, 599, 770, 958, 1140, 1189, 1190, 1267, 1291, 1292, 1360, 1498, 1546, 1601, 1611, 1692, 1818, 1822, 1843, 2055, 2435, 2467, 2549, 2556, 2560, 2607, 2632, 3015, 3150, 3173, 3309, 3311, 3351, 3472

Világítás

64, 166, 286, 977, 984, 1190, 1292, 1332, 1925, 2412, 2549, 2556, 2632, 2998, 3150, 3240

Bányavíz, karsztvíz, úszóhomok

10, 12, 108, 323, 437, 742, 860, 975, 988, 993, 1142, 1225, 1362, 1375, 1450, 1546, 1633, 1634, 1823, 1824, 1966, 1998, 2319, 2320, 2381, 2382, 2402, 2404, 2420, 2421, 2582, 2607, 2656, 2824, 3065, 3156

Vízemelés, vízvédalom

163, 295, 323, 329, 455, 578, 779, 993, 1132, 1140, 1142, 1291, 1292, 1332, 1448, 1449, 1450, 1451, 1546, 1604, 1704, 1815, 1818, 1823, 1824, 1838, 1911, 1962, 2206, 2208, 2267, 2319, 2335, 2381, 2402, 2411, 2420, 2421, 2503, 2582, 2656, 2824, 3130, 3156, 3462

Bányalevegő, bányagáz, sújtólég- és szénporrobbanás

201, 202, 204, 205, 230, 231, 285, 355, 384, 413, 434, 579, 860, 925, 1177, 1182, 1191, 1384, 1424, 1498, 1511, 1548, 1556, 1582, 1728, 1822, 1899, 1925, 2086, 2087, 2320, 2441, 2467, 2470, 2549, 2551, 2556, 2600, 2607, 2632, 2654, 2707, 2724, 2772, 2784, 2893, 2894, 2899, 2917, 2918, 2998, 3053, 3074, 3107, 3111, 3146, 3150, 3158, 3180, 3308, 3309, 3310, 3330, 3349, 3356, 3364

Mentés, mentőkészülékek, elsősegélynyújtás

73, 413, 433, 901, 983, 1292, 2082, 2085, 2222, 2260, 2467, 2683, 2720, 2772, 3001, 3042, 3221, 3316

Bányabaleset, bányaszerencsétlenség

204, 414, 554, 768, 774, 780, 860, 901, 975, 986, 1127, 1182, 1191, 1192, 1316, 1551, 1556, 1578, 2082, 2083, 2441, 2442, 2446, 2467, 2526, 2551, 2556, 2590, 2609, 2654, 2682, 2724, 2762, 2784, 2952, 3074, 3308, 3313

Bányatűz, szén öngyulladás

530, 760, 826, 860, 968, 995, 1416, 1538, 1551, 1556, 1937, 2607, 2762, 2787, 2913, 3149, 3266, 3363

Bányaterek biztosítása, fenntartása

109, 138, 163, 356, 357, 429, 460, 577, 598, 618, 966, 1267, 1291, 1292, 1301, 1360, 1331, 1615, 1680, 1843, 1897, 2034, 2236, 2258, 2435, 2703, 2892, 2896, 2898, 3130, 3329, 3439

Bányabiztonság és baleset-elhárítás

17, 169, 201, 202, 413, 530, 823, 968, 1177, 1192, 1384, 1546, 1548, 1553, 1554, 1746, 1899, 1925, 1963, 1964, 2052, 2086, 2087, 2202, 2302, 2305, 2526, 2549, 2557, 2613, 2670, 2720, 2807, 2899, 2913, 2918, 2998, 3107, 3111, 3146, 3180, 3316, 3351, 3363, 3455, 3460

Közetmozgás, közetnyomás, a bányauzem okozta talajszüllyedés

435, 746, 941, 1022, 1132, 1194, 1195, 1196, 1361, 1552, 1836, 1996, 2212, 2371, 2421, 2659, 3047, 3117

Bányabecsülés, készletszámítás, szakértői vélemény

14, 77, 606, 745, 1223, 1224, 1309, 1497, 1533, 1607, 1823, 1875, 2216, 2404, 2562, 2597, 3378

Bányászatot veszélyeztető elemi erők leküzdése

223, 437, 460, 860, 968, 975, 993, 1225, 1292, 1416, 1548, 2319, 2320, 2381, 2382, 2402, 2421, 2899, 2913

Alagútépítés

298, 511, 1266, 1367, 2026, 2873, 3066, 3334

Széntelepek elgázosítása

1205, 2295

Bányamezők tervezése, külszíni berendezése

597, 752, 1424, 1873

Bányagépészet

Bányaszállítógépek, szállítóberendezések

54, 55, 64, 68, 411, 450, 467, 519, 818, 864, 885, 895, 933, 946, 960, 985, 987, 1291, 1292, 1343, 1473, 1474, 1512, 1670, 1818, 1819, 1859, 2036, 2037, 2309, 2310, 2433, 2491, 2929, 2986, 3113, 3282, 3346

Fúrógépek, fejtő- és fúrókalapácsok

51, 64, 199, 274, 295, 405, 595, 1011, 1285, 1292, 1366, 1423, 1427, 1630, 1707, 1710, 1711, 1974, 1977, 2041, 2294, 2553, 2624, 2658, 2687, 2698, 2934, 2991, 2992, 3102, 3155, 3250

Réselőgépek

64, 239, 791, 868, 967, 1197, 1251, 1292, 1718, 1920, 2038, 2642, 2658, 2671, 2788, 2991, 3237, 3300

Fejtőgépek

238, 239, 240, 241, 791, 1197, 1199, 2658, 2671, 2822, 2971

Rakodógépek

1011, 1197, 2658

Aknaszállító gépek, berendezések

56, 166, 329, 407, 409, 448, 450, 451, 452, 621, 769,

1292, 1422, 1424, 1426, 1575, 1707, 1818, 1872, 2151,
2199, 2202, 2259, 2308, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315,
2316, 2417, 2418, 2488, 2489, 2490, 2852, 2910, 2927,
2928, 2990, 3098, 3106, 3110, 3114, 3115, 3116, 3152,
3403, 3414
Szállítókötelek
113, 167, 509, 712, 771, 878, 946, 1274, 1422, 1554,
1816, 2036, 2200, 2203, 2210, 2415, 2542, 2579, 2972,
3153, 3157, 3414
Tömedékelő- és ácsológépek
358, 931, 1681, 1835
Bányaszellőztető gépek
196, 230, 599, 1292

Vízemelőgépek
125, 166, 243, 299, 410, 877, 888, 889, 1142, 1145, 1292,
1390, 1424, 1541, 1631, 1838, 1872, 1975, 2201, 2306,
2307, 2414, 2416, 2725, 2872, 3043, 3097, 3462, 3463
Sűrített levegő előállítása és átvitele
168, 197, 430, 432, 512, 595, 622, 1630, 1818, 2934,
3012, 3013, 3351
Hidraulikus energia előállítása és átvitele
242, 381, 512, 872, 1637, 1975, 2037, 2379
Egyéb bányagépek
168, 197, 1037, 1615, 1817, 1858, 1917, 2086

Földtan

Általános földtan
592, 938, 1565, 1629, 1808, 1814, 1815, 1862, 1933, 2280,
3066, 3407
Rétegtan
12, 13, 58, 68, 88, 91, 93, 94, 96, 97, 98, 100, 139, 140,
142, 163, 164, 165, 223, 224, 225, 323, 362, 412, 455,
456, 459, 484, 511, 584, 635, 636, 637, 638, 639, 640,
641, 642, 659, 703, 705, 707, 747, 902, 905, 909, 938,
944, 976, 992, 1060, 1117, 1128, 1134, 1184, 1190, 1263,
1270, 1277, 1281, 1282, 1287, 1291, 1296, 1325, 1326,
1330, 1352, 1379, 1450, 1477, 1478, 1499, 1500, 1528,
1531, 1532, 1534, 1535, 1536, 1546, 1557, 1565, 1567,
1585, 1617, 1618, 1629, 1702, 1713, 1714, 1715, 1732,
1787, 1791, 1793, 1796, 1797, 1821, 1824, 1843, 1862,
1872, 1900, 1920, 1933, 1942, 1979, 1980, 1982, 2043,
2044, 2146, 2150, 2267, 2268, 2280, 2282, 2283, 2284,
2285, 2346, 2383, 2388, 2390, 2391, 2392, 2396, 2397,
2398, 2404, 2406, 2435, 2507, 2623, 2715, 2769, 2965,
2983, 3065, 3066, 3241, 3387, 3395
Szerkezeti földtan
140, 163, 259, 260, 282, 412, 584, 637, 1117, 1277, 1536,
1537, 1561, 1562, 1564, 1568, 1572, 1804, 1806, 1808,
1922, 1946, 2276, 2381, 2382, 2388, 2404, 3230
Regionális földtan
1537, 1558, 1561, 1564, 1743, 1791, 1797, 1935, 1936,
1943
Hidrológia, hidrogeológia
234, 323, 459, 584, 988, 1117, 1363, 1540, 1565, 1570,

1743, 1790, 1793, 1800, 1801, 1824, 1911, 1935, 1944,
1945, 1946, 2035, 2319, 2381, 2382, 2405, 3095, 3156,
3407
Ásványtan
15, 85, 140, 152, 257, 395, 453, 458, 476, 479, 484, 531,
635, 704, 805, 815, 944, 949, 1131, 1136, 1187, 1219,
1261, 1276, 1277, 1278, 1279, 1320, 1378, 1411, 1458,
1529, 1531, 1569, 1616, 1817, 1915, 2012, 2027, 2042,
2045, 2196, 2287, 2329, 2334, 2391, 2393, 2567, 2569,
2577, 2665, 2734, 2736, 2792 a, 2794, 2801, 2823, 2953,
2966, 3075, 3081, 3088, 3147, 3196, 3410
Kőzettan
2, 324, 704, 707, 944, 1000, 1128, 1134, 1136, 1219,
1261, 1262, 1264, 1277, 1527, 1528, 1744, 1934, 1936,
1937, 1938, 1939, 1940, 2012, 2043, 2044, 2196, 2333,
2680, 2702, 2736, 2890, 2968, 3066, 3183
Őslénytán
1282, 1715, 1716, 2383, 3470
Teleptan
4, 5, 15, 85, 98, 112, 237, 258, 453, 902, 999, 1000,
1131, 1135, 1153, 1186, 1266, 1288, 1289, 1407, 1409,
1516, 1529, 1562, 1568, 1573, 1810, 1913, 1933, 1936,
2045, 2283, 2333, 2334, 2387, 2486, 2567, 2664, 2839,
2890, 2946, 3019, 3046, 3088, 3147, 3178, 3179, 3217,
3279, 3392, 3415,
Geomechanika
1791, 1804, 1806, 1813, 1815

Ásványtelepek

Érctelepek

Nemesérctelepek
88, 96, 140, 158, 163, 166, 362, 441, 453, 484, 582, 638,
719, 751, 753, 944, 999, 1037, 1119, 1120, 1131, 1184,
1186, 1269, 1273, 1277, 1287, 1352, 1353, 1404, 1514,
1516, 1529, 1531, 1533, 1535, 1605, 1607, 1626, 1627,
1659, 1661, 1817, 1837, 1841, 1843, 1858, 1900, 1913,
1979, 1984, 1987, 2042, 2043, 2044, 2045, 2268, 2271,
2333, 2343, 2351, 2389, 2393, 2568, 2591, 2781, 2792 a,
2839, 2882, 2939, 2943, 2950, 2951, 2953, 2985, 3008,
3009, 3010, 3019, 3192, 3202, 3251, 3323, 3394, 3411,
3475
Vasérctelepek
4, 111, 152, 203, 282, 325, 484, 659, 707, 748, 819, 914,
932, 933, 1010, 1108, 1243, 1270, 1318, 1322, 1323, 1325,

1326, 1444, 1453, 1618, 2553, 2630, 2674, 2769, 2810,
2839, 2939, 3204, 3217, 3443
Mangánérctelepek
2283, 2394, 2567, 2718, 2839
Alumíniumérctelepek
13, 14, 15, 16, 112, 606, 814, 1135, 1136, 1411, 1573,
2147, 2283, 2391, 2392
Egyéb érctelepek
88, 96, 166, 282, 484, 531, 635, 747, 816, 1010, 1037,
1277, 1296, 1320, 1321, 1325, 1327, 1330, 1379, 1535,
1569, 1570, 1627, 1628, 1642, 1979, 1980, 2045, 2268,
2559, 2568, 2630, 2692, 2839, 2880, 2939, 2966, 3048,
3241, 3260, 3476

Nem-érctelepek

Széntelepek
10, 58, 68, 74, 91, 94, 108, 139, 163, 165, 170, 225, 234,
239, 273, 282, 295, 323, 354, 357, 362, 407, 412, 455,
456, 642, 659, 703, 705, 749 a, 790, 907, 909, 992, 1001,
1060, 1140, 1190, 1283, 1291, 1296, 1546, 1585, 1617,

1713, 1732, 1818, 1824, 1872, 1920, 1942, 1962, 1965,
2028, 2146, 2150, 2214, 2216, 2265, 2282, 2284, 2285,
2287, 2381, 2390, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401,
2403, 2404, 2406, 2434, 2435, 2467, 2507, 2596, 2623,
2761, 2939, 3171, 3217, 3395, 3452

Tőzegtelepek

417, 2486

Sótelepek89, 260, 639, 966, 976, 1272, 1282, 1332, 1450, 1534,
1629, 2040, 2266, 2267, 2420, 2583, 2824, 3340**Mész- és márvány-, dolomit-, magnezittelepek**

1528, 1786, 2383, 2387, 2719, 2816

Drágakő- és féldrágakőtelepek

978, 2027, 2334, 2354, 2495, 2823, 2962, 3081

Egyéb nem-érc-telepek324, 425, 478, 805, 953, 1378, 1585, 1628, 2692, 2794,
3321, 3322**Szénhidrogén-telepek****Földgáz- és kőolajtelepek**90, 97, 98, 142, 164, 258, 259, 260, 263, 705, 890, 904,
1036, 1042, 1153, 1175, 1478, 1500, 1537, 1539, 1560,
1562, 1564, 1566, 1701, 1702, 1763, 1764, 1765, 1766,
1791, 2149, 2223, 2395, 2422, 2423, 2424, 2425, 2664,
2679, 2758, 2873, 2977, 3046, 3230, 3278**Aszfalt- és ozokerittelepek**

1059, 2752

Földgázforrások, gázos artézi kutak, földgázkitörések142, 153, 154, 164, 259, 563, 938, 1161, 1175, 1539,
1540, 1598, 1921, 1922, 2425, 2509**Kőolaj- és földgázkutatás, kutatómódszerek**90, 92, 93, 97, 100, 258, 260, 263, 584, 924, 997, 1116,
1117, 1364, 1478, 1499, 1500, 1536, 1537, 1564, 1566,
1567, 1572, 1692, 1701, 1703, 1763, 1765, 1787, 1791,
1809, 1821, 2148, 2149, 2223, 2276, 2346, 2388, 2395,
2422, 2423, 2715, 2717, 2759, 2977, 3044, 3123, 3181,
3182, 3230, 3281**Geológiai kutatás**99, 223, 224, 362, 454, 636, 637, 706, 1128, 1263, 1309,
1537, 1557, 1558, 1559, 1743, 2059, 2278, 2288, 2291,
2486, 3064, 3396**Geofizika**232, 233, 234, 260, 419, 420, 421, 422, 423, 454, 592, 601,
986, 997, 1021, 1162, 1175, 1265, 1297, 1375, 1508, 1509,
1588, 1712, 1788, 1794, 1798, 1805, 1846, 1862, 1863,
1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1921, 1923, 1924, 2013,
2014, 2015, 2071, 2072, 2149, 2298, 2299, 2301, 2426,
2498, 2509, 2664 a, 2673, 3191, 3416**Föld- és bányamérés, térképészet**53, 80, 228, 291, 292, 293, 294, 296, 297, 298, 300, 301,
302, 303, 304, 328, 330, 331, 466, 517, 593, 632, 704,
709, 710, 711, 717, 718, 737, 738, 739, 740, 741, 744,
756, 757, 759, 761, 764, 765, 766, 767, 876, 880, 913,
918, 919, 920, 921, 942, 945, 980, 1002, 1004, 1005,
1178, 1180, 1185, 1413, 1520, 1555, 1577, 1613, 1619,
1620, 1621, 1622, 1623, 1640, 1641, 1651, 1657, 1686,
1912, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995,
2009, 2010, 2022, 2048, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065,
2066, 2069, 2070, 2211, 2224, 2228, 2229, 2230, 2231,
2232, 2234, 2272, 2273, 2332, 2401, 2521, 2618, 2636,
2666, 2674, 2825, 2901, 2942, 3124, 3209, 3229, 3283,
3358**Ásványelőkészítés**3, 6, 25, 31, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 42, 44, 64, 107, 158,
162, 163, 166, 175, 325, 478, 527, 538, 548, 582, 603,
605, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616,
627, 633, 634, 729, 804, 806, 812, 915, 932, 933, 961,
962, 1038, 1061, 1062, 1140, 1183, 1190, 1227, 1258,
1277, 1280, 1291, 1351, 1377, 1380, 1381, 1382, 1383,
1424, 1476, 1515, 1586, 1602, 1610, 1635, 1639, 1652,
1654, 1655, 1656, 1690, 1705, 1706, 1719, 1729, 1730,
1818, 1820, 1826, 1827, 1837, 1839, 1840, 1842, 1879,
1961, 1978, 1986, 2032, 2047, 2073, 2074, 2075, 2076,
2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2271, 2335, 2336, 2338,
2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2348, 2349,
2350, 2356, 2357, 2386, 2393, 2435, 2553, 2559, 2627,
2644, 2649, 2684, 2786, 2813, 2877, 2885, 2930, 2931,
2945, 2951, 2988, 3000, 3003, 3004, 3005, 3006, 3007,
3008, 3034, 3122, 3134, 3140, 3202, 3304, 3307, 3327,
3354, 3394, 3399, 3440, 3481**Kémia****Általános kémia**

760, 948, 1014, 1722, 1957, 2731, 2820, 3154, 3262, 3461

Ásvány-, érc-, kőzetanalízis112, 425, 531, 707, 806, 949, 1136, 1325, 1724, 2391,
2392, 2394, 2567, 2680, 2792 a, 3410**Vízanalízis**

584, 674, 1281, 1566, 1676, 1787, 1796, 1935, 3434

Szén-, kőolaj-, földgáz-, bányagáz-elemzés68, 74, 90, 280, 346, 539, 579, 655, 772, 773, 807, 811,
909, 922, 1042, 1190, 1291, 1566, 1599, 1856, 2390, 2400,
2422, 2507, 2600, 2623, 2757, 2894, 2899, 2946, 3148,
3280**Érc-, kőzet-, szénvizsgálat**542, 811, 1646, 1647, 1937, 1938, 1939, 1940, 2012, 2060,
2286, 2333, 2890, 2968, 3140, 3266, 3397

Kőolaj- és földgázipar

44, 208, 262, 275, 344, 672, 810, 855, 890, 904, 1042, 1049,
1051, 1052, 1053, 1130, 1176, 1624, 1727, 2011, 2422,
2424, 2428, 2430, 2619, 2771, 2981, 3045, 3247, 3434

Magyar bányajog, iparjog, vízjog

117, 118, 123, 129, 132, 207, 222, 265, 268, 271, 377, 551,	2004, 2005, 2008, 2017, 2021, 2049, 2050, 2244, 2245,
552, 553, 554, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 563, 565,	2246, 2247, 2269, 2271, 2326, 2327, 2443, 2445, 2448,
566, 568, 569, 570, 572, 575, 652, 662, 789, 828, 891,	2449, 2453, 2454, 2456, 2457, 2462, 2465, 2519, 2522,
935, 936, 937, 998, 1255, 1283, 1284, 1331, 1349, 1350,	2594, 2598, 2651, 2666, 2694, 2696, 2700, 2706, 2785,
1371, 1373, 1391, 1506, 1507, 1545, 1677, 1873, 1874,	2798, 2819
1918, 1968, 1985, 1997, 1998, 1999, 2000, 2002, 2003,	

Külföldi bányajog, iparjog

81, 122, 141, 267, 270, 277, 282, 526, 562, 564, 567, 571,	2467, 2471, 2472, 2695, 2895, 2897, 3017, 3018, 3166,
573, 574, 576, 1388, 1550, 2001, 2006, 2007, 2085, 2463,	3298, 3315, 3378, 3402

Bányaközigazgatás, bányarendészet

17, 267, 509, 555, 1252, 1350, 1552, 2202, 2203, 2442,	2457, 2467, 2472, 2526, 2599, 2601, 2713, 2720
--	--

Kohászat

Kohászat általában

22, 30, 48, 71, 75, 78, 103, 104, 147, 152, 221, 264, 312,	2166, 2225, 2226, 2227, 2296, 2317, 2349, 2438, 2440,
332, 341, 361, 364, 367, 370, 374, 375, 450, 483, 484, 502,	2444, 2447, 2450, 2451, 2452, 2455, 2458, 2461, 2484, 2466,
504, 523, 583, 630, 644, 659, 670, 708, 713, 715, 725,	2468, 2469, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478,
726, 727, 731, 750, 846, 865, 917, 963, 964, 965, 1010,	2479, 2480, 2514, 2535, 2538, 2561, 2602, 2604, 2615,
1036, 1038, 1046, 1071, 1077, 1083, 1085, 1094, 1099,	2620, 2621, 2622, 2625, 2646, 2685, 2691, 2712, 2755,
1103, 1104, 1106, 1107, 1109, 1113, 1115, 1121, 1155,	2786, 2807 a, 2810, 2815, 2839, 2870, 2887, 2888, 2907,
1201, 1219, 1220, 1232, 1246, 1249, 1253, 1254, 1276,	2938, 2939, 2957, 3027, 3028, 3029, 3030, 3049, 3071,
1290, 1290 a, 1296, 1354, 1399, 1405, 1442, 1455, 1469,	3136, 3169, 3195, 3234, 3325, 3353, 3371, 3387, 3417,
1470, 1505, 1603, 1636, 1723, 1753, 1758, 1771, 1776,	3459
1830, 1881, 1889, 1893, 1907, 1909, 2039, 2051, 2089,	

Vaskohászat

Nyersvasgyártás	Szélfriessítéses (Thomas—Bessemer) acélgyártás
214, 305, 442, 648, 714, 776, 835, 838, 1028, 1032, 1041,	160, 484, 1086, 1101, 1108, 1453, 1887, 2540, 2763,
1043, 1045, 1068, 1091, 1108, 1133, 1243, 1453, 1625,	2809, 2850, 2999, 3040, 3058, 3141, 3160, 3445
2384, 2533, 2538, 2763, 2922, 2932, 2994, 3037, 3038,	Elektroacélgyártás
3060, 3087, 3108, 3120, 3127, 3197, 3246, 3292, 3344,	2168, 2570, 2989, 2994, 3430
3453, 3478	Egyéb acélgyártási eljárások
Ferroötvözetek gyártása	171, 373, 970, 1089, 1108, 1464, 2533, 2534, 2570, 2689,
2662, 2994, 3172, 3361	2763, 2834, 3108, 3141, 3164, 3270, 3305, 3318, 3350,
Acélgyártás	3398, 3429, 3430, 3433, 3449
Siemens—Martin acélgyártás	
249, 651, 1043, 1102, 1108, 1139, 1462, 1464, 1908, 2209,	
2339, 2763, 2774, 2933, 3108, 3141	

Fémkohászat

Színes fémek kohászata	1200, 1220, 1233, 1234, 1398, 1642, 1820, 1844, 2513,
28, 33, 44, 476, 478, 484, 534, 617, 787, 798, 825, 851,	2645, 2885, 3008, 3021, 3276, 3335, 3371
854, 929, 1033, 1202, 1220, 1339, 1340, 1401, 1417, 1418,	Könnyűfémek kohászata
1642, 1735, 1829, 1915, 2437, 2514, 2559, 2645, 2764,	15, 101, 112, 479, 808, 949, 956, 1266, 1408, 1958, 2281,
2766, 2768, 2821, 2960, 3021, 3050, 3071, 3092, 3109,	2358, 2864, 2865, 2869, 3194, 3459
3121, 3161, 3198, 3233, 3256, 3260, 3277, 3302, 3303,	Nem-fémek kohászata
3306, 3345, 3371, 3384, 3421, 3473, 3488	3073, 3076,
Nemesfémek kohászata	
25, 218, 484, 503, 581, 582, 729, 749, 788, 795, 847,	

Kohászati műveletek

Tüzi eljárások (Pirometallurgia)

24, 28, 106, 176, 220, 251, 325, 503, 534, 617, 787, 847, 849, 851, 853, 1035, 1038, 1115, 1200, 1202, 1259, 1348, 1398, 1401, 1402, 1406, 1440, 1456, 1484, 1832, 1928, 2095, 2331, 2368, 2385, 2512, 2559, 2722, 2744, 2748, 2765, 2766, 2767, 2821, 2843, 2960, 3032, 3038, 3041, 3050, 3071, 3080, 3085, 3092, 3105, 3121, 3135, 3161, 3194, 3233, 3260, 3277, 3289, 3302, 3303, 3324, 3335, 3344, 3371, 3421, 3473, 3488

Nedves eljárások (Hidrometallurgia)

24, 25, 32, 33, 40, 43, 45, 50, 218, 398, 484, 503, 541, 545, 547, 548, 581, 582, 617, 749, 778, 787, 788, 795, 800, 844, 845, 851, 852, 854, 929, 930, 1231, 1233, 1234,

1257, 1337, 1338, 1417, 1454, 1653, 1700, 1726, 1735, 1761, 1844, 2436, 2513, 2657, 2708, 2749, 2767, 2792, 2883, 2885, 3021, 3094, 3134, 3276, 3301, 3335, 3371, 3384, 3411, 3421

Elektromos eljárások (Elektrometallurgia)

24, 26, 27, 46, 47, 174, 266, 401, 475, 482, 494, 516, 798, 825, 956, 1033, 1038, 1039, 1040, 1041, 1043, 1045, 1047, 1266, 1403, 1456, 1472, 1749, 1750, 1833, 1941, 1958, 2275, 2511, 2570, 2645, 2764, 2869, 2879, 2924, 3127, 3135, 3254, 3345, 3371, 3404, 3421, 3438, 3459

Pormetallurgia

333

Ötvözetek

Vas- és acélötvözetek

326, 1016, 1031, 1100, 1112, 1173, 1355, 1433, 1524, 1574, 1883, 2172, 2174, 2178, 2179, 2567, 2576, 2586, 2629, 2828, 2831, 2835, 3082, 3168, 3196, 3218, 3239, 3234 a, 3352, 3382, 3450, 3477, 3482

Fémötvözetek

15, 181, 341, 360, 476, 479, 499, 543, 617, 814, 928,

951, 952, 954, 957, 1131, 1188, 1400, 1757, 1915, 1958, 2281, 2358, 2359, 2375, 2496, 2567, 2591, 2634, 2735, 2737, 2738, 2842, 2866, 2868, 2870, 2871, 2954, 3031, 3048, 3112, 3133, 3199, 3332

Kísérőlemek és az Al befolyása vasra és fémekre
580, 1742, 2867 3243

Vas- és fémek technológiája

Öntészet

Vas- és acélöntés

144, 172, 187, 340, 383, 427, 646, 834, 835, 1025, 1029, 1030, 1146, 1148, 1149, 1150, 1150 a, 1151, 1521, 1523, 1525, 1888, 1891, 2172, 2186, 2482, 2537, 2571, 2637, 2709, 2753, 2830, 2858, 2920, 3039, 3138, 3275, 3284, 3328, 3338, 3379, 3412, 3422

Fémöntés

954, 956, 1871, 2359, 3338

Mintakészítés

2723

Formázó anyagok (homok, bentonit)

391, 953, 1525, 2233, 2242, 2243, 2257

Képlékenyalakítás

Képlékenyalakítás elmélete

682, 686, 687, 693, 971, 972 1123, 1124, 1230, 1248, 184, 192, 313, 314, 315, 318, 588, 591, 669, 678, 681, 1673, 1683, 1973, 2152, 2373, 2374, 2958, 3132, 3357

Acélok hengerlése

182, 183, 185, 186, 188, 190, 193, 194, 320, 363, 695, 883, 1069, 1206, 1214, 1248, 2626, 2756, 2838, 2984, 3068, 3089, 3372, 3432

Kovácsolás

316, 1447

Sajtolás

Acélok, fémek sajtolása

1090, 1467

Pénzverészet

180, 269, 396, 647, 734, 735, 2735, 2738, 2961, 3031

Fémek és acélok húzása

679, 680, 690, 2092

Hőkezelés

105, 340, 445, 643, 885, 1098, 1112, 1174, 2176, 2330, 2364,

2572, 2836, 2837, 3078, 3090, 3271

Darabolás

Gépi darabolás

2804

Autogénvágás

1226, 1783, 2170

Kötőalakítások

372, 1169, 1170, 1226, 1522, 1857, 2367, 2811, 3170, 3338

Kohógépészet

Nagyolvasztók gépi berendezései

514, 882, 1312, 1736, 2573, 2667, 3054, 3055, 3059, 3268

Képlékenyalakítás gépi berendezései

161, 189, 290, 307, 634, 685, 687, 688, 689, 691, 694, 1122, 1123, 1124, 1461, 1947, 2153, 2262, 2264, 2322, 2647, 2746, 2923, 2944, 2958, 2984, 3072, 3219, 3375, 3487

Öntészet gépi berendezései

191, 1222

Egyéb gépi berendezések

1078, 1172, 2413, 2995

Kemencék és kemenceszerkezetek

Aknás kemencék	Egyéb kohászati vagy más ipari és laboratóriumi kemencék
Nagyolvasztók	629, 1247, 1436, 1459, 1593, 1856, 2088, 2160, 3139
321, 406, 1342, 2975, 2993, 3077, 3417	Kemenceépítés, kemence méretezése
Öntődei aknás kemencék	1055, 1436, 3077, 3162
973, 1437, 1439, 2672, 2705, 2853, 3142, 3162, 3253	Kemencék tartozékai
Pörkölkemencék	114, 1075, 2506
219, 366, 1070, 1080, 2760, 3190	Nagyolvasztók, kemencék üzeme
Fémkohászati aknáskemencék	176, 251, 252, 389, 406, 839, 1028, 1040, 1041, 1043,
28, 1829, 2581, 2826, 3071	1045, 1047, 1055, 1067, 1074, 1082, 1133, 1138, 1365,
Acélgyártókemencék (martinkemence, konverter)	1405, 1435, 1439, 1600, 1876, 2180, 2484, 2485, 2508,
1441, 1855, 3200	2922, 2959, 2994, 3059, 3124, 3188, 3189, 3203, 3228,
Lángkemencék	3274, 3427
250, 368, 683, 1055, 1082, 1088, 1092, 1430, 1767, 1906,	Kohászati segédberendezések
2159, 2183, 3071, 3295	28, 115, 380, 382, 796, 884, 887, 1065, 1063, 1076, 1079,
Elektromos kemencék	1084, 1096, 1137, 1463, 1890, 1908, 2155, 2158, 2164,
475, 481, 1036, 1038, 1039, 1040, 1446, 1878, 2168,	2252, 2925, 2940, 3062, 3063, 3201, 3273, 3466, 3471
2169, 2484, 2537, 2989, 3297, 3342, 3430, 3431	
Keverők	
1625, 3057	

Kohászati üzemanyagok

Szilárd, folyékony és gáznemű tüzelőanyagok	Adalékanyagok (mészkő, dolomit)
308, 535, 809, 850, 1093, 1460, 1929, 2167, 2750, 3062,	393, 843, 1347, 2979, 3037
3079, 3120, 3139, 3248, 3269, 3464	Tüzelőanyagok
	676, 843, 1877, 2886

Salakok és egyéb kohászati melléktermékek

308, 490, 501, 623, 796, 799, 801, 850, 1187, 1428, 1734,
1736, 1747, 1750, 1969, 2728, 2730, 2844, 3033, 3137,
3319, 3320, 3381, 3388

Kohászati gyártástechnológiák

181, 311, 363, 371, 372, 385, 399, 883, 1056, 1090, 1105,	2631, 2774, 2865, 3023, 3050, 3143, 3258, 3352, 3366,
1133, 1339, 1471, 1484, 1594, 1915, 2178, 2210, 2303,	3374, 3383, 3431, 3448, 3489

Tüzeléstechnika

114, 178, 214, 345, 378, 380, 382, 390, 392, 393, 394,	2158, 2159, 2161, 2165, 2167, 2668, 2675, 2750,
533, 604, 683, 720, 881, 887, 926, 973, 979, 987, 1055,	2757, 2802, 2803, 2925, 2940, 2941, 2982, 3056, 3081,
1075, 1093, 1096, 1244, 1247, 1312, 1347, 1376, 1429,	3062, 3063, 3079, 3096, 3159, 3235, 3248, 3273, 3359,
1430, 1431, 1432, 1435, 1437, 1439, 1460, 1463, 1466,	3360, 3362, 3392, 3397, 3464, 3466, 3471
1736, 1741, 1770, 1772, 1854, 1876, 1890, 1906,	

Anyagvizsgálat, metallográfia

113, 155, 210, 316, 401, 402, 443, 444, 446, 486, 487,	2053, 2171, 2173, 2263, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363,
488, 489, 493, 495, 496, 497, 498, 500, 516, 543, 660,	2365, 2366, 2369,, 2439, 2483, 2812, 2832, 2833, 2875,
712, 832, 833, 834, 836, 954, 1016, 1057, 1058, 1095,	2881, 2915, 2937, 2949, 2970, 2987, 3026, 3083, 3118,
1111, 1147, 1148, 1433, 1483, 1773, 1777, 1781, 1782,	3129, 3144, 3145, 3168, 3211, 3216, 3336, 3337, 3379,
1784, 1885, 1905, 1910, 1948, 1949, 1958, 1960, 1971,	3428, 3469, 3489

Kohászati kémia

Általános kémia	1188, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242,
485, 491, 499, 501, 545, 546, 626, 731, 760, 775, 777,	1260, 1394, 1395, 1396, 1397, 1410, 1428, 1434, 1438,
785, 801, 923, 948, 1014, 1097, 1187, 1458, 1465, 1468,	1453, 1471, 1501, 1504, 1595, 1672, 1724, 1734, 1737,
1723, 1779, 1780, 1959, 1969, 2368, 2518, 2775, 2851,	1738, 1739, 1740, 1747, 1748, 1751, 1752, 1760, 1852,
2936, 3025, 3033, 3100, 3232, 3290, 3291, 3332, 3373,	1951, 1952, 1953, 1954, 1970, 2157, 2237, 2238, 2239,
3435	2240, 2511, 2805, 2827, 2829, 2841, 2874, 2884, 3084,
Kohászati elemzések (analitika)	3101, 3128, 3131, 3198, 3227, 3242, 3245, 3257, 3259,
20, 116, 145, 211, 308, 482, 490, 503, 536, 537, 540, 544,	3272, 3286, 3288, 3331, 3380, 3388, 3400, 3405, 3441,
628, 637, 707, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 792, 794,	3468, 3474, 3489
796, 799, 802, 803, 947, 1015, 1017, 1081, 1102, 1154,	

Bányászat és kohászat alap- és segédtudományai. Bánya- és kohógazdaság. Tudományos élet. Kiállítások. Oktatás. Szaknyelv. Történet

Matematika

176, 177, 178, 179, 549, 585, 586, 587, 589, 758, 760, 762,
763, 875, 943, 1125, 1308, 1475, 1644, 1650, 2321, 2481,
2973

Ábrázoló geometria

1901, 1902, 1903, 1904

Fizika

1014, 2790, 2973

Mechanika

153, 154, 590, 598, 1159, 1160, 1161, 1163, 1164, 1167,
2308

Szilárdságtan

113, 156, 509, 1007, 1165, 1166, 1169, 1171, 1206, 1207,
1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1215, 1216, 1217,
2774, 2817, 2955

Mechanikai technológia

950, 951, 952, 2633, 2676, 2863

Hidraulika

1168, 1790

Elektrotechnika, elektromos energiaátvitel

161, 169, 246, 247, 283, 304, 360, 365, 481, 505, 755, 768, 793, 820, 823, 889, 1032, 1038, 1170, 1190, 1243, 1419, 1542, 1593, 1594, 1608, 1645, 1762, 1845, 1848, 1878,	1898, 2302, 2410, 2492, 2501, 2613, 2642, 2646, 2799, 2808, 2828, 2991, 2996, 2997, 3014, 3093, 3174, 3225, 3267, 3294, 3326, 3333, 3338, 3460
---	--

Kémiai technológia

23, 310, 344, 417, 604, 671, 676, 677, 731, 811, 909, 934, 1018, 1020, 1059, 1140, 1176, 1193, 1200, 1218, 1336, 1337, 1347, 1591, 1597, 1599, 1725, 1754, 1756, 1856,	1929, 1955, 1956, 2167, 2390, 2516, 2567, 2722, 2742, 2752, 2891, 2914, 2956, 3075, 3076, 3100, 3125, 3184, 3210, 3362, 3483
--	--

Korrózió

212, 400, 403, 404, 426, 661, 1720, 2263, 2372, 2517, 2626,
2747, 3214, 3436, 3437

Gépészet

Gépelemek

449, 645, 874, 879, 2409, 2818, 3099, 3226

Hőerőgépek

Dugattyús gőzgépek

510, 822, 1156, 2686, 3091

Gőzturbinák

137, 821, 1157, 1158, 1778

Gőzkazánok, gőzfejlesztés, ipari víz, vízelőkészítés

507, 836, 969, 1312, 1445, 1502, 1543, 1708, 2052, 2197,
2616, 2668, 2690, 2769 a, 3119, 3355, 3360, 3365, 3370,
3376, 3461

Vízérőgépek

872, 873, 2037, 2309

Belsőégésű motorok, nyersolajmotorok

594, 2198, 2419

Gázgépek

890, 987, 1141, 1590, 1736, 1741, 2162, 2422, 2427, 2429,
3236

Egyéb gépek

79, 3067, 3367

Mérő- és üzemellenőrző műszerek

56, 116, 198, 280, 355, 579, 600, 1363, 1511, 1592, 1721,
1733, 1800, 1864, 1899, 1925, 2422, 2431, 2497, 2772,
2779, 2998, 3045, 3107, 3310, 3330, 3349, 3465

Magasépítés

1, 217, 359, 1007, 1482, 1996, 2558, 2610, 2675, 2817,
3439

Mélyépítés

1689, 2807 a, 3444

Vasútépítés

590, 1005, 2380

Közlekedés, vasúti forgalmi eszközök

823, 1063, 1095, 1107, 1905, 1909, 2439, 2704, 2818, 3412,
3469

Ércbevételezés, ércértékelés, érclopás

271, 503, 662, 721, 736, 846, 848, 1277, 1405, 1659, 1851,
2349, 2438, 2502, 2593, 2652, 2655, 2733, 2798, 2806,
2863

Szabványosítás, fémjelzés

183, 447, 1148, 1206, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1215,
1217, 1356, 1357, 2091, 2093, 2094, 2812

Bányászati és kohászati üzemek

Üzemszervezés, munkaszervezés, üzemvezetés

Hazai

34, 84, 103, 221, 254, 431, 631, 715, 730, 752, 1011,
1019, 1104, 1221, 1229, 1332, 1359, 1455, 1603, 1819,
2033, 2054, 2206

Külföldi

173, 295, 1071, 1424, 1774, 2860, 3163, 3213, 3215,
3220, 3244, 3317, 3486, 3490

Üzemi kalkuláció, termelési kalkuláció

149, 249, 949, 1038, 1194, 1648, 1932, 2379, 3215

Üzemterv, tervgazdálkodás

354, 440, 862, 1114, 1268, 1335, 1861, 1972, 2325, 2755

Bérezési rendszerek, munkabér, munkaidő

Hazai

121, 254, 334, 347, 664, 666, 870, 1190, 1228, 1332,
1391, 1496, 1546, 1547, 1609, 1976, 2256, 2349, 2407,
2444, 2447, 2451, 2452, 2455, 2458, 2461, 2464, 2466,
2468, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480,
2505, 2595

Külföldi

147, 267, 277, 279, 281, 989, 2862, 2909, 2921, 3086,
3223, 3231, 3249

Munkásügyek, szociálpolitika

Hazai

21, 49, 60, 67, 68, 69, 74, 119, 131, 133, 157, 158, 163,
195, 209, 213, 334, 347, 436, 503, 565, 619, 664, 666,
667, 668, 701, 702, 703, 819, 828, 870, 1034, 1048, 1072,
1140, 1190, 1243, 1277, 1291, 1332, 1374, 1387, 1391,
1479, 1486, 1487, 1494, 1495, 1496, 1546, 1547, 1714,
1746, 1818, 1834, 1842, 1843, 1967, 1983, 2031, 2217,
2218, 2225, 2271, 2274, 2293, 2335, 2349, 2389, 2407,
2440, 2444, 2447, 2450, 2451, 2452, 2455, 2458, 2459,
2460, 2461, 2464, 2466, 2467, 2468, 2469, 2473, 2474,
2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2523, 2525, 2527,
2528, 2554, 2555, 2558, 2610, 2611, 2622, 2625, 2648,
2694, 2714, 2726, 2770, 2789, 2791, 2797

Külföldi

147, 173, 277, 279, 281, 912, 989, 1219, 1503, 1642,
2370, 2435, 2745, 2861, 2862, 2876, 2903, 2909, 2911,
2921, 2965, 2967, 3086, 3222, 3223, 3267, 3339, 3401

Üzemi lélektan, munkaélettan

235, 699, 1192, 1662, 2974

Üzemi egészségügy

Hazai

68, 120, 229, 245, 797, 801, 892, 893, 982, 1152, 1192,
1294, 1479, 1496, 1587, 1746, 1811, 1834, 1894, 2248,

2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2260, 2523,
2524, 2525, 2529, 2545, 2793

Külföldi

120, 1896, 2370, 2878, 2904, 2978, 3001, 3212, 3285,
3368, 3454

Üzemi balesetek

1518, 1834, 2163, 2694

Nemzetgazdaság, népgazdaság

99, 271, 324, 335, 339, 440, 513, 663, 670, 730, 731, 810,
855, 949, 1020, 1104, 1254, 1270, 1315, 1442, 1576, 1627,
1636, 2025, 2148, 2279, 2377, 2390, 2432, 2548, 2606

Társadalom-, gazdaság- és termelési politika

216, 336, 337, 338, 339, 342, 513, 658, 665, 861, 862,
883, 916, 1268, 1334, 1358, 2716

Termelő eljárások gépesítése és automatizálása

7, 841, 1197, 1198, 1222, 1819, 1861, 2957, 3486

Munkateljesítmény, ipari termelékenység

11, 910, 1054, 1649, 1709, 3224

Iparfejlesztés, iparpolitika

82, 159, 278, 417, 730, 1636, 1972, 2304, 2584, 2814

Energiagazdálkodás, energiatermelés, energia-
központok

Hazai

136, 137, 418, 810, 824, 926, 988, 1008, 1019, 1205, 1346,
1420, 1543, 1568, 1608, 1674, 1675, 1689, 1736, 1898,
2205, 2206, 2207, 2208, 2378, 2390, 2427, 2428, 2679

Külföldi

1741, 1845, 2204, 2982, 3014, 3016, 3024

Üzemi kísérletek

Hazai

45, 148, 220, 227, 283, 295, 286, 373, 402, 460, 547, 581,
610, 611, 655, 713, 778, 836, 847, 958, 1028, 1233, 1398,
1417, 1438, 1453, 1485, 1654, 1655, 1656, 1693, 1749,
1750, 1853, 1919, 1929, 2060, 2079, 2084, 2087, 2158,
2161, 2275, 2379, 2639, 2640, 2708, 2729, 2769 a, 2792,
2805

Külföldi

1038, 1302, 1693, 1829, 2982, 3125, 3126, 3127, 3128,
3129, 3130, 3135, 3137, 3146, 3187, 3273, 3274, 3324,
3384, 3414, 3449, 3469

Üzemismertetés

Hazai bányászati üzemek

58, 61, 63, 68, 111, 158, 166, 531, 635, 659, 703, 750,
753, 819, 914, 1001, 1059, 1270, 1272, 1273, 1320, 1332,
1336, 1338, 1352, 1353, 1377, 1531, 1533, 1535, 1607,
1810, 1818, 1837, 1842, 1843, 1872, 1916, 1930, 1979,

2335, 2336, 2559, 2660, 2681, 2769, 2783, 2816, 3008,
3010, 3171
Hazai kohászati üzemek
6, 22, 249, 273, 363, 367, 503, 659, 734, 1077, 1103, 1104,
1106, 1108, 1179, 1200, 1220, 1243, 1305, 1444, 2438,
2559, 2677, 2763

Külföldi üzemek
26, 146, 147, 249, 273, 312, 329, 332, 364, 480, 484, 492,
502, 504, 531, 609, 644, 692, 747, 932, 933, 1036, 1038,
1043, 1044, 1045, 1071, 1083, 1219, 1246, 1424, 1469,
1470, 1505, 1687, 1753, 1764, 1845, 2166, 2322, 2435,
2494, 2535, 2553, 2570, 2635, 2781, 2902, 2930, 2938,
2944, 3035, 3042, 3050, 3052, 3103, 3167, 3169, 3202,
3219, 3238, 3457, 3483, 3487

Tudományos élet, tanulmányutak, kiállítások, oktatás, szaknyelv

Nemzetközi értekezletek
447, 521, 522, 692, 837, 981, 1314, 1563, 1755, 1768,
1771, 1773, 1776, 1777, 1834, 1885, 1971, 2300, 2561,
2638 a, 2697, 3386
Belföldi tanulmányutak
6, 96, 364, 659, 1203, 1276, 1338, 2317
Külföldi tanulmányutak
22, 29, 30, 52, 64, 147, 166, 312, 329, 332, 409, 480, 492,
502, 504, 583, 609, 644, 692, 715, 747, 750, 912, 917,
932, 933, 1036, 1038, 1042, 1071, 1083, 1103, 1201, 1261,
1265, 1275, 1296, 1354, 1398, 1469, 1630, 1687, 1691,
1702, 1745, 1753, 1847, 1849, 1889, 2087, 2089, 2266,
2322, 2424, 2467, 2510, 2535, 2589, 2635
Ipári és műszaki kiállítások
30, 243, 264, 290, 332, 370, 374, 375, 483, 510, 523, 533,
704, 708, 1085, 1099, 1370, 1399, 1423, 1717, 1741, 1758,
1830, 1849, 1881, 1896, 1988, 2352, 2370, 2550, 2603,
2604, 2615, 2625, 2638, 2751, 2807 a, 2907, 2947, 3234

Bányászati és kohászati felsőoktatás
29, 41, 52, 66, 70, 72, 76, 121, 148, 244, 248, 255, 256,
319, 457, 506, 508, 513, 620, 657, 659, 754, 859, 906,
912, 1009, 1203, 1425, 1490, 1492, 1688, 1691, 1745,
1759, 1884, 1886, 1895, 2069, 2277, 2318, 2328, 2536,
2552, 2564, 2588, 2589, 2661, 2663, 2777, 2778, 2859,
3193, 3263
Bányászati és kohászati szakoktatás
65, 75, 213, 226, 369, 376, 379, 728, 894, 896, 912, 955,
1003, 1295, 1425, 1489, 1491, 1493, 1714, 1964, 2046,
2235, 2504, 2612, 2641, 2678, 2773, 2919, 2965
Műszaki főiskolák, tudományos intézetek
29, 148, 287, 317, 415, 582, 1120, 1270, 1306, 1309, 1691,
1693, 1759, 1775, 1847, 1864, 2318, 2661, 2859, 2970,
3187
Bányászati és kohászati szaknyelv
991, 1087, 1094, 1256, 1584, 1831, 2156, 2608, 2743

Közgazdaság

Hazai közgazdaság

Általában
136, 150, 157, 334, 335, 338, 341, 347, 349, 349 a, 387,
396, 532, 653, 654, 656, 665, 724, 725, 730, 733, 823,
827, 1034, 1249, 1335, 1356, 1486, 1526, 1599, 1769,
1825, 2527, 2791
Bányászat
21, 43, 44, 45, 62, 71, 74, 75, 82, 84, 86, 87, 119, 121,
152, 159, 170, 209, 262, 272, 343, 348, 351, 352, 354,
386, 418, 436, 525, 531, 597, 602, 631, 655, 658, 672,
703, 716, 726, 727, 772, 808, 846, 855, 869, 911, 937,
949, 990, 1042, 1051, 1245, 1250, 1253, 1254, 1290,
1290 a, 1311, 1315, 1333, 1457, 1488, 1497, 1517, 1519,
1547, 1567, 1598, 1627, 1638, 1647, 1674, 1675, 1858,
1930, 1932, 2025, 2029, 2030, 2051, 2217, 2225, 2226,

2227, 2279, 2349, 2376, 2377, 2378, 2389, 2390, 2394,
2422, 2428, 2440, 2444, 2447, 2449, 2450, 2451, 2452,
2455, 2548, 2461, 2464, 2466, 2468, 2469, 2473, 2474, 2475,
2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2562, 2566, 2574, 2585,
2596, 2602, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2652, 2664,
2685, 2699, 2700, 2716, 2718, 2789, 2799, 3044, 3195
Kohászat
45, 71, 75, 104, 121, 149, 289, 535, 670, 727, 963, 964,
965, 1010, 1046, 1071, 1107, 1108, 1109, 1110, 1114,
1121, 1243, 1254, 1442, 1453, 1603, 1889, 1907, 1909,
2051, 2225, 2226, 2227, 2304, 2440, 2444, 2447, 2449,
2450, 2451, 2452, 2455, 2458, 2461, 2464, 2466, 2468,
2469, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480,
2602, 2620, 2621, 2622, 2710, 2712, 2789, 2814

Külföldi közgazdaság

95, 126, 135, 147, 236, 269, 276, 278, 282, 284, 336, 337,
342, 350, 353, 396, 428, 524, 528, 630, 663, 675, 890,
904, 976, 978, 989, 1026, 1027, 1049, 1054, 1063, 1204,
1368, 1671, 1766, 2493, 2732, 2745, 2771, 2873, 2887,

2888, 2889, 2903, 2905, 2909, 2938, 3020, 3024, 3028,
3030, 3036, 3049, 3052, 3070, 3204, 3213, 3224, 3249,
3322, 3339, 3353, 3394, 3442, 3456, 3459

Statisztika

Hazai statisztika

Általános statisztika
341, 349, 349 a, 350, 353, 387, 528, 653, 656, 736, 1042,
1347, 1638, 1915, 2807 a
Bányászati statisztika
15, 21, 41, 58, 61, 62, 63, 70, 71, 74, 152, 173, 262, 272,
324, 343, 352, 386, 414, 525, 531, 532, 582, 602, 703,
768, 772, 846, 855, 860, 909, 910, 911, 963, 982, 1119,
1127, 1184, 1190, 1192, 1200, 1229, 1231, 1253, 1270,
1272, 1283, 1284, 1290, 1290 a, 1315, 1316, 1333, 1352,

1384, 1450, 1496, 1515, 1659, 1677, 1694, 1730, 1807,
1842, 1930, 1963, 2025, 2051, 2090, 2206, 2225, 2226,
2227, 2236, 2268, 2305, 2335, 2349, 2376, 2377, 2389,
2390, 2393, 2394, 2422, 2440, 2444, 2447, 2450, 2451,
2452, 2455, 2458, 2460, 2461, 2462, 2464, 2466, 2468,
2469, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480,
2526, 2559, 2566, 2579, 2603, 2619, 2620, 2621, 2622,
2623, 2625, 2685, 2707, 2789, 2800

Kohászati statisztika	2447, 2450, 2451, 2452, 2455, 2458, 2461, 2464, 2466,
71, 582, 808, 964, 965, 1046, 1107, 1108, 1109, 1232,	2468, 2469, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479,
1270, 1271, 1636, 2051, 2225, 2226, 2227, 2440, 2444,	2480, 2559, 2603, 2620, 2621, 2622, 2625, 2789

Külföldi statisztika

95, 126, 147, 203, 236, 269, 273, 276, 282, 284, 484, 890,	2887, 2888, 2902, 2903, 2905, 2918, 3020, 3024, 3027,
904, 933, 976, 986, 1049, 1246, 1296, 1341, 1368, 1370,	3028, 3030, 3035, 3048, 3051, 3052, 3071, 3153, 3171,
1399, 1539, 1766, 1889, 2204, 2347, 2352, 2467, 2562,	3195, 3204, 3278, 3343, 3353, 3394, 3442, 3456, 3459
2568, 2591, 2658, 2661, 2718, 2732, 2810, 2835, 2882,	

Történet

Hazai történet

83, 287, 424, 624, 659, 663, 732, 1643, 1684, 2143, 2184,
2219, 2220, 2221, 2408

Bányászattörténet

Hazai bányászattörténet

Üzemtörténet

10, 58, 61, 63, 68, 108, 111, 128, 130, 163, 164, 165,
170, 206, 263, 272, 287, 397, 424, 473, 582, 635, 703,
719, 752, 753, 819, 842, 871, 899, 905, 914, 966, 1001,
1119, 1129, 1184, 1190, 1270, 1272, 1276, 1277, 1287,
1291, 1300, 1303, 1304, 1310, 1320, 1324, 1328, 1329,
1330, 1332, 1352, 1372, 1379, 1412, 1452, 1513, 1515,
1531, 1533, 1535, 1546, 1579, 1580, 1582, 1583, 1604,
1605, 1612, 1618, 1627, 1645, 1658, 1659, 1661, 1666,
1678, 1692, 1695, 1818, 1820, 1821, 1823, 1824, 1828,
1837, 1842, 1843, 1872, 1900, 1916, 1979, 2016, 2018,
2020, 2027, 2040, 2110, 2117, 2143, 2194, 2196, 2214,
2215, 2216, 2217, 2241, 2270, 2271, 2282, 2324, 2335,
2337, 2355, 2377, 2389, 2393, 2394, 2420, 2530, 2546,
2547, 2574, 2575, 2583, 2630, 2650, 2674, 2685, 2699,
2711, 2761, 2769, 2782, 2783, 2839, 2935, 2965, 3011,
3186

Bányageológia története

140, 362, 456, 458, 944, 1309, 1803, 1809, 2043, 2044,
2072, 2105, 2291, 3009

Bányaművelés története

134, 464, 467, 468, 869, 1390, 2068, 2105, 2268, 2269,
2541, 2704, 2782, 2795, 2796

Bányagépek története

79, 125, 405, 872, 1127, 2037, 2182

Bányamérés, térképészet története

466, 2064, 2069, 2070

Bányász hagyományok, szokások, viselet, okmányok, műkincsek, bányászélet, visszaemlékezések

18, 83, 124, 465, 469, 470, 471, 857, 858, 859, 974, 1307,
1387, 1480, 1663, 1667, 1679, 1698, 1699, 2031, 2103,
2145, 2190, 2195, 2213, 2706 a, 2754

Bányászat közgazdasági, szociális viszonyainak története

21, 1494, 1981, 1983, 2218, 2221, 2544
--

Kiváló személyek a bányászattörténetben

462, 463, 474, 2219, 2220, 2531, 2543, 2776, 3097

Római korbéli bányászati emlékek

200, 1614, 1660, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101,
2102, 2104, 2106, 2107, 2108, 2109, 2111, 2112, 2113,
2114, 2116, 2119, 2120, 2121, 2122, 2124, 2125, 2127,
2128, 2129, 2130, 2132, 2133, 2135, 2136, 2137, 2138,
2139, 2140, 2141, 2144

Külföldi bányászattörténet

135, 203, 341, 933, 1296, 1298, 1299, 1341, 1368, 2126,	2951, 2963, 3104, 3115, 3238, 3240, 3255, 3296, 3341,
2131, 2351, 2435, 2568, 2591, 2592, 2671, 2681, 2771,	3391, 3394, 3424, 3425, 3452, 3467, 3484
2840, 2845, 2846, 2847, 2848, 2849, 2909, 2912, 2950,	

Kohászattörténet

Hazai kohászattörténet

48, 104, 151, 160, 287, 319, 341, 367, 383, 462, 472, 543,
561, 582, 617, 624, 650, 696, 727, 729, 1038, 1093, 1106,
1108, 1113, 1121, 1200, 1220, 1233, 1234, 1243, 1270,
1271, 1307, 1418, 1544, 1666, 1781, 1785, 1828, 1892,
1915, 2154, 2182, 2184, 2185, 2188, 2304, 2515, 2674,
2677, 2712, 2789

Külföldi kohászattörténet

48, 101, 151, 319, 341, 367, 462, 543, 561, 582, 696, 727,
729, 829, 830, 831, 1038, 1040, 1044, 1093, 1106, 1108,
1113, 1121, 1270, 1271, 1307, 1418, 1544, 1637, 1663,
1892, 1915, 2118, 2123, 2154, 2166, 2175, 2177, 2182,
2184, 2185, 2188, 2515, 2653, 2674, 2712, 2721, 2906, 2916,
2980, 3027, 3028, 3055, 3071, 3072, 3133, 3161, 3255,
3268, 3325, 3426, 3445

Pénzverészet története

180, 732, 733, 897, 1664, 2115

Bányászati és kohászati felsőoktatás története

83, 148, 151, 457, 461, 463, 474, 506, 508, 525, 529, 1385,
1386, 1389, 1392, 1596, 1685, 1759, 1886, 2019, 2067,
2213, 2536, 2564, 2663, 2693, 2711, 2777, 2778

Művelődéstörténet

1, 525, 543, 724, 727, 1271, 1664, 1799, 1803, 1892, 2098, 2516, 2591, 2845, 2846, 2847, 2848, 2849, 3048, 3255,
2119, 2120, 2121, 2123, 2125, 2130, 2132, 2134, 2135, 3325, 3426, 3470
2136, 2140, 2142, 2175, 2177, 2185, 2189, 2192, 2193,

Helytörténet

287, 424, 465, 871, 898, 899, 900, 1300, 1324, 1412, 1618,
1684, 2016, 2020, 2127, 2196, 2408, 2530, 2546, 2575,
2965, 3186

Bányajogtörténet

118, 123, 561, 565, 1391, 1696, 1697, 2247, 2647, 2711,
3315

Technikatörténet

79, 125, 405, 696, 872, 1156, 1198, 1393, 1589, 1594, 1630,
2182, 2632, 2698, 3055, 3097, 3115, 3367, 3467

Megemlékezések, jubileumok, életrajzok

79, 151, 322, 463, 474, 529, 624, 650, 830, 1044, 1299,
1306, 1307, 1385, 1393, 1589, 1637, 2181, 2184, 2187

Törvények, törvényjavaslatok, rendeletek

67, 69, 71, 82, 129, 132, 159, 222, 265, 268, 309, 377, 562, 2472, 2584, 2598, 2606, 2611, 2651, 2695, 2696, 2706,
652, 656, 891, 936, 1073, 1126, 1350, 1373, 1374, 1510, 2798, 3298
1545, 1918, 2002, 2049, 2244, 2246, 2247, 2326, 2327,

Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület

78, 253, 520, 896, 1481, 1581, 2297, 2562

Egyéb

57, 59, 127, 649, 697, 698, 939, 994, 1023, 1144, 1443, 2323, 2432, 2522, 2605, 2686, 2727, 2900, 3002, 3069,
1549, 1665, 1769, 1870, 1931, 2093, 2189, 2191, 2261, 3185, 3287, 3423, 3455

1. 3. FÖLDRAJZI MUTATÓ

Magyarország 1918 előtt

Felvidék

854, 963, 964, 965, 1253, 1254, 1276, 1580, 1678, 2221, 2369, 2398, 2438, 2544	Délabánya (Hont) 367, 1287, 1295, 1353, 2016, 2389, 2438 Besztercebánya (Zólyom) 892, 1328, 1329, 1636, 1907, 2117, 2438, 2695, 3011 Betlér (Gömör) 1095, 2769 Bindt (Szepes) 1276, 1323, 2992 Elatnic (Túróc) 362 Eogács (Borsod) 263, 2395 Bolgárom (Nógrád) 813 Borsod (Borsod) 1420 Borsod megye 1315, 1316, 2674, 2704 Börzsöny (Hont) 1695 Börzsöny-hegység 640 Breznóbánya (Zólyom) 1907 Brezova (Zólyom) 363, 364, 1095, 1103, 1104, 1888, 1903, 1907, 1908 Büdöskő (Nyitra) 2388, 3230 Bükk-hegység 2395, 2397 Bükkszék (Heves) 2395
Ajnácskő (Gömör) 813 Almágy (Gömör) 813 Alsóckmárnok (Sáros) 1500, 3181 Alsósajó (Gömör) 1095, 2769 Alsóstubnya (Túróc) 362 Alsótelkes (Borsod) 819 Aranyidka (Aranyida) (Abaúj-Torna) 367, 582, 1276, 1748, 2655 Baglyasalja (Nógrád) 703, 3043 Bakabánya (Hont) 1607 Balassagyarmat (Nógrád) 640 Bárna (Nógrád) 703 Bars megye 1130 Bazin (Pozsony) 502	

- Csácsó (Nyitra) 2388
Csákányháza (Nógrád) 2398
Cserhát-hegység 2395
Csertész (l. N. Csertész)
Csetnek (Gömör) 2769
Csoma (Gömör) 813
Csucsom (Gömör) 2769
- Dernő (Gömör) 2769
Detrekőszentpéter (Pozsony) 3230
Detreszentmiklós (Pozsony) 3230
Dévényújfalú (Pozsony) 3230
Diósgyőr (Borsod) 1095, 1103
Dobsina (Gömör) 1095, 1276, 1828, 2769, 2965, 2966
Dócs (Nyitra) 2388
Drégelypalánk (Hont) 636
Dubnik (Sáros) 2027
Dubova (Túróc) 362
- Egbell (Nyitra) 263, 2388, 2977, 3230
Eperjes (Sáros) 1321
Etes (Nógrád) 703, 3043
- Feketepatak (Gömör) 2769
Felsőgaramvölgy (Zólyom-Gömör) 1130, 2117
Felsőkomárnok (Sáros) 1692
Felsőpodluzsány (Hont) 640
Felsősajó (Gömör) 2769
Fülek (Nógrád) 703, 813
Füzérkajata (Abaúj-Torna) 805
Füzérradvány (Abaúj-Torna) 805
- Gázlós (Nyitra) 263
Gencs (Gömör) 2769
Gócs (Gömör) 2769
Gölnicbánya (Szepes) 397, 1276, 1323, 1453, 2304
Gömör megye 478, 1130, 1480, 2374, 2704, 2769
- Gyöngyösoroszi (Heves) 1348
- Habura (Zemplén) 1500, 1701
Hacsava (Gömör) 1276
Halasd (Nyitra) 2388
Hámosfalva (Gömör) 2769
Henckó (Gömör) 2769
Heves (Heves) 1478
Hodrusbánya (Hont) 743, 1578, 1602, 1676, 2682
Holics (Nyitra) 805, 2388, 3230
Hollóháza (Abaúj-Torna) 805
Homokhegy (Zólyom) 1676
- Igló (Szepes) 1453, 1828
Inaszó (Nógrád) 61, 703
Ipolybalog (Hont) 640
Ipolyság (Hont) 640
Ipolyvölgy (Hont-Nógrád) 640
Izbugyaradvány (Zemplén) 1692
- Jasseno (Túróc) 362
Jaszena (Zólyom) 1104
Jurgó (Szepes) 1990
- Karancsalja (Nógrád) 703
Kassa (Abaúj-Torna) 1372
Kazár (Nógrád) 703
Királyhegyalja (Liptó-Gömör) 1330
Kisdiós (Nyitra) 2388
Kiskárpátok 3230
Kisterenye (Nógrád) 703
Kisveszverés (Gömör) 2769
- Kizovavölgy (Bars) 2224
Komárnok (l. A., F. Komárnok)
Korlát (Nógrád) 813
Korompa (Szepes) 1048
Korytnica (Liptó) 2181
Kotterpataka (Ötösbánya) (Szepes) 1276, 3092
Kozelnik (Zólyom) 2498
Körmöcbánya (Bars) 453, 734, 736, 778, 779, 892, 897, 898, 899, 900, 1129, 1203, 1329, 1837, 1838, 1841, 1842, 1843, 2117, 2196, 2230, 2231, 2232, 2337, 2389, 2408, 2438, 2547, 2639, 2640, 3011
Krasznahorkaváralja (Gömör) 2769
- Leuchovia (Lőcse) (Szepes) 397
Libetbánya (Zólyom) 1095, 1104, 1676, 3186
Likér (Gömör) 618
Liptó megye 478
- Magurka (Liptó) 1277
Márkusfalva (Szepes) 1276
Mátra-hegység 2395
Mátranovák (Heves) 703
Mecenzéf (Abaúj-Torna) 1372
Mezőlaborc (Zemplén) 1500
Mikova (Zemplén) 263, 1701, 3181, 1500, 1692
Modorszentgyörgy (Pozsony) 2015
Mosóc (Túróc) 362
Mostenic (Zólyom) 1104
- Nadabula (Sajóháza) (Gömör) 2769
Nagybátony (Nógrád) 703
Nagycsertész (Zemplén) 1478, 1500
Nagydaróc (Nógrád) 813
Nagykovalló (Nyitra) 2388
Nagymihály (Zemplén) 805
Nagyróce (Gömör) 618
Nagyúny (Nyitra) 2388
Nagyveszverés (Gömör) 2769
Necpal (Túróc) 362
Nógrád megye 703
Nyitrabánya (Handlova) (Nyitra) 2400
Nyustya (Gömör) 1276
- Ochtina (Martonháza) (Gömör) 2769
Óhegy (Zólyom) 367, 1676
Oláhpatak (Gömör) 1095, 2769
Ortut (Ortutó) (Zólyom) 1329
Ószombat (Nyitra) 2388
Osztrovski hegység 636, 640
Ózd (Borsod) 472, 1048, 1095
- Pálfalva (Nógrád) 703
Parád (Heves) 263, 1348
Podrecsány (Nógrád) 813
Pohorella (Gömör) 1330
Pojnik (Zólyom) 1104
Pozsonyzávod (Pozsony) 263
- Radvány (l. Füzérradvány, Zemplénradvány)
Ragyolec (Nógrád) 813, 2398
Recsk (Heves) 263, 1348, 1478, 2395, 3230
Rédova (Gömör) 2769
Remete (Szepes) 397
Restér (Gömör) 2769
Rimamurány (Gömör) 1103
Rónic (Zólyom) 214, 362, 364, 892, 1095, 1103, 1104, 1888, 1907
Rozsnyó (Gömör) 397, 618, 1276, 1318, 1320, 1324, 1412, 1481, 2769, 2773

Rudabánya (Borsod) 819, 1120, 2565
Rudabányácska (Zemplén) 905
Rudna (Gömör) 2769
Ruttka (Túróc) 362

Sajószentpéter (Borsod) 2565
Sajóvölgy (Gömör) 2769
Salgótarján (Nógrád) 54, 55, 58, 61, 703, 742, 813, 1048,
1103, 1276, 1906, 2565
Sáros megye 263, 1701
Sárospatak (Zemplén) 805
Sasvár (Nyitra) 263
Sátoros (Nógrád) 2565
Sebespatak (Gömör) 2769
Selmezbánya (Hont) 31, 70, 72, 148, 256, 367, 410, 457,
463, 465, 482, 490, 503, 505, 506, 512, 620, 657, 716,
737, 738, 744, 751, 752, 753, 754, 781, 784, 796, 805,
822, 889, 892, 893, 906, 1203, 1237, 1278, 1295, 1297,
1340, 1352, 1353, 1378, 1381, 1386, 1390, 1392, 1579,
1583, 1603, 1604, 1606, 1609, 1658, 1676, 1685, 1688,
1689, 1693, 1696, 1699, 1709, 1710, 1730, 1745, 1759,
1846, 1886, 1913, 1984, 1986, 1987, 2018, 2019, 2020,
2068, 2117, 2213, 2218, 2219, 2220, 2249, 2252, 2328,
2335, 2355, 2389, 2438, 2499, 2531, 2542, 2754, 2776,
2777, 2778, 3011, 3097
Sirok (Heves) 2395
Somod (Abaúj-Torna) 1372
Somoskő (Nógrád) 813
Somoskőújfalu (Nógrád) 813
Sóvár (Sáros) 287, 842, 1930
Stomfa (Pozsony) 805, 3230
Stubnya (I. A. Stubnya)
Svedlér (Szepes) 397

Szenice (Nyitra) 2388
Szepesi Érchegeység 1279, 1453

Szklenó (Bars) 362
Szlovinka (Szepes) 1276
Szomolnok (Szepes) 367, 397, 398, 854, 995, 1276, 1300,
1403, 1676, 1735, 1761
Szuhog (Borsod) 819
Szukó (Zemplén) 1692

Tajova (Zólyom) 367, 1603, 2438, 2652, 2792
Tard (Borsod) 263, 2395
Teplicska (Szepes) 1276
Tiba (Gömör) 1325
Tiszolc (Gömör) 364, 1095, 1103, 1104, 1137, 1326, 1344
Torna (Abaúj-Torna) 1372
Túróc megye 362
Turzófalva (Trencsén) 1692

Ujbánya (Bars) 1612, 1678, 1679, 1698, 2530
Urvölgy (Zólyom) 1379, 1676, 1705, 2544, 2559

Vajszkova (Zólyom) 1104
Vashegy (Gömör) 618, 1270
Vecseklő (Nógrád) 703
Veresvágás (Sáros) 1304, 2027
Vihnye (Bars) 739, 1353, 1605
Vizslás (Nógrád) 703

Zagyvaróna (Nógrád) 703
Zboró (Sáros) 3181, 3281
Zemplén (Zemplén) 263, 1701
Zemplén megye 1701
Zemplénradvány (Zemplén) 1692, 3181
Zólyom (Zólyom) 363, 364
Zólyombrézó (Zólyom) 263

Zsarnóca (Bars) 1747, 2438

Északkeleti Kárpátok

2396, 2398

Aknasuhatag (Máramaros) 966, 1378, 1731, 1821, 1930
Aknaszlatina (Máramaros) 642, 1132, 1182, 1448, 1449,
1450, 1451, 1633, 1731, 1821, 1911, 1930, 2040, 2420,
2421, 2503, 2565, 2582, 2583, 2656, 3230
Alsóróna (Máramaros) 1821

Bereg megye 748
Beregszász (Bereg) 805, 1944
Bisztravölgy (Ung) 1692
Eorsabánya (Máramaros) 1821, 1979
Brébfalva (Máramaros) 2398
Brod (Boród) (Bereg) 748
Budfalva (Máramaros) 843, 1821

Dolha (Máramaros) 1821
Dragomérfalva (Máramaros) 263, 1478, 1500, 1692,
1821, 2395, 3181
Dubrinics (Bercsényifalva) (Ung) 805

Fejérpatak (Terebesfejérpatak) (Máramaros) 1104, 1821
Felsőróna (Máramaros) 1378
Felsőszelistye (Máramaros) 263, 1478, 1500

Gánya (Máramaros) 642

Gyertyánliget (Máramaros) 2677

Hátmeg (Bereg) 748
Huszt (Máramaros) 642, 2400

Iloncafalva (Bereg) 748

Irhóc (Máramaros) 642
Izaszacsál (Máramaros) 263, 1478, 1500, 1692, 1731,
1821, 2395, 2759, 3181
Izavölgy (Máramaros) 263, 1692, 1821, 2395, 2759,
3230

Jód (Máramaros) 1478, 1500, 1821

Kabolapojána (Máramaros) 1104, 1821
Karácsonyfalva (Máramaros) 1821
Kelemenysza (Máramaros) 1692
Konyha (Máramaros) 1478
Kováso (Bereg) 805
Kőrösmező (Máramaros) 263, 2395, 3181

Lipce (Máramaros) 1821
Lipcepojána (Máramaros) 1821
Luch (Ligetes) (Ung) 263, 1478, 1692, 1821, 2395

Máramaros megye 263, 707, 1378, 1820, 1821, 3181
Máramarossziget (Máramaros) 1478, 1731, 2503, 3181
Mikolapatak (Máramaros) 1378
Munkács (Bereg) 748, 1944, 2400, 3181

Nagyábránka (Bereg) 748
Nagyág völgy (Máramaros) 1821
Nagybocskó (Máramaros) 1821

Nyeresháza (Máramaros) 3230
Rónaszék (Máramaros) 1452, 1629, 1731, 1821, 1930

Sófalva (Husztófalva) (Máramaros) 1821

Szacsal (I. Izaszacsal)
Szelistye (I. F. Szelistye)
Szobránc (Ung) 1944

Taracujfalu (Máramaros) 642, 3230
Técső (Máramaros) 642
Tőkés (Bereg) 748
Turc (Ugocsa) 2398

Uglya (Máramaros) 642, 2398
Ung megye 263
Ungvár (Ung) 705, 1478, 2400

Vihorlát hegység 2400
Visk (Máramaros) 1821
Visóvölgy (Máramaros) 1821

Erdély

44, 81, 96, 418, 424, 606, 846, 854, 1121, 1272, 1332,
1513, 1558, 1561, 1645, 1731, 1786, 1850, 1895, 2030,
2090, 2099, 2270, 2343, 2398, 2428, 2650, 3011, 3308,
3309, 3310

Abrudbánya (Alsó-Fehér) 424, 846, 1121, 1273, 1676,
2004, 2090, 2270, 2343, 3008, 3009, 3011
Alduna 2114

Almasel (Hunyad) 2559
Almásvölgy (Kolozs, Szilágy) 1731, 2398
Alsóbánya (Szatmár) 1676
Alsó-Fehér megye 1273, 1850, 2650

Alsórákos (Nagyküküllő) 813

Alsótelek (Hunyad) 914

Alun (Hunyad) 914

Alváca (Hunyad) 1273

Alvinc (Alsó-Fehér) 638

Anina (I. Stájerlak-Anina)

Aranyhegy (Hunyad) 96, 1273

Avasfelsőfalu (Szatmár) 2398

Avasi medence (Szatmár) 2398

Avas-Kőháthegység 2146

Avasújfaló (Szatmár) 2398

Balánbánya (Csík) 96, 536, 537, 851, 854, 1676, 1731,
2559

Balla (Szilágyballa) (Szilágy) 3230

Bánpaták (Hunyad) 96

Bárca (Bárza) (Hunyad) 163, 3011

Barót (Háromszék) 1731, 2398

Baróti medence (Háromszék, Udvarhely) 2398

Bázna (Kis-Küküllő) 263, 418

Bélbor (Csík) 2398

Bemhida (Hunyad) 638

Berekszó (Hunyad) 96

Biborcfalva (Udvarhely) 2398

Bihar hegység 1535

Bihar megye 263, 1731

Bikszád (Szatmár) 2398, 3230

Bikszádi medence (Szatmár) 3230

Bisztra (Alsó-Fehér) 1179

Bodonos (Bihar) 263, 1731, 2398, 3230

Bodos (Háromszék) 2398

Bodzaszoros (Háromszék) 2113

Boica (Hunyad) 6, 163, 367, 1273, 1513, 1531, 1645, 1850,
2650, 3008, 3011

Borkút (Szolnok-Doboka) 1786

Borossebes (Arad) 111, 1444

Borpatak (Szatmár) 1119, 2044

Botes (Alsó-Fehér) 140, 1850, 2650

Brád (Hunyad) 6, 163, 165, 424, 1273, 1336, 1513, 1645,
1850, 2108, 2650, 2783, 3008, 3011

Brassó (Brassó) 263, 2142

Brébfalva (Szolnok-Doboka) 2398

Bucsum (Bucsony) (Alsó-Fehér) 846, 1273, 1533, 1645,
1676, 1850, 2111, 2137, 2650, 3009

Bujánháza (Szatmár) 2398

Bükk hegység (Szilágy, Szatmár) 2398, 3230

Cebe (Hunyad) 1273, 1531
Cigányi (Szilágy) 1536, 3230

Csernafalva (Szolnok-Doboka) 2398

Csertés (I. F. Csertés)

Csetrás hegység 96, 163

Csik megye 263

Csikszentdomokos (Csík) 2559

Csikszereda (Csík) 2398

Csolt (Szatmár) 2398

Csóra (Alsó-Fehér) 638

Dácia 1660, 2096, 2097, 2098, 2100, 2101, 2102, 2104,
2106, 2108, 2109, 2111, 2112, 2116, 2119, 2120, 2121,
2124, 2129, 2130, 2133, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139,
2140, 2141, 2144

Dank (Kolozs) 2398

Derna (I. F. Derna)

Désakna (Szolnok-Doboka) 871, 1272, 1332, 1731, 1930

Déva (Hunyad) 96, 635, 639, 1103, 1104, 1273, 2144

Dézna (Arad) 111

Dicsőszentmárton (Kis-Küküllő) 263

Dognácska (Krassó-Szörény) 1616, 1618, 2100, 2127

Domán (Domány) (Krassó-Szörény) 197, 2441, 2446,
2470, 2551, 2784

Egeres (Kolozs) 1731, 2398

Egregyvölgy (Szilágy) 2398

Egrespaták (Szilágy) 1536

Erdélyi aranyvidék (Alsó-Fehér, Hunyad) 1850

Erdélyi Érchegeység 88, 140, 158, 163, 1273, 1516, 1531,
1731, 1850, 2270, 2783

Erdélyi medence 258, 263, 639, 1332, 1558, 3230

Erdővidék (Háromszék) 2398

Erzsébetbánya (Szolnok-Doboka) 1676, 1731

Facebaja (Facebánya) (Alsó-Fehér) 1273, 1900, 2792 a,
3009, 3011

Farkasmező (Szilágy) 2398

Fehérkőrösvölgy (Arad) 111, 165

Feketebánya (Szatmár) 2042, 2044

Feketehegy (Szatmár) 2044

Felsőbánya (Szatmár) 31, 221, 367, 902, 1455, 1651,
1652, 1676, 1731, 1979, 2031, 2037, 2039, 2042, 2044,
2045, 2350

Felsőcsertés (Hunyad) 367, 846, 1121, 1273

Felsőderna (Bihar) 263, 1731, 2395, 2398, 3230

Felsőlunkoj (Hunyad) 1273, 2650

Felsőnyíresfalva (Hunyad) 914

Felsőtelek (Hunyad) 914, 1104

Fényes (Szilágy) 3230

Fericse (Hunyad) 1273

Fernezey (Szatmár) 220, 221, 367, 617, 797, 798, 1142,
1455, 1484

Fogarasi hegység 96

Foghagymásvölgy (Szatmár) 2044

Forgácskút (Kolozs) 1731, 2398

Füzesd (Hunyad) 163, 1273, 1513, 1531, 2650, 3008

Garbonác (Szolnok-Doboka) 1478, 3230

Govasdia (Hunyad) 1104, 1243

Gutin (Szatmár) 2044

Gutinmaszív (Szatmár) 902

Gyalár (Hunyad) 914, 1103, 1104, 1243

Gyergyóborsék (Csík) 2398

Gyergyóditró (Csík) 2398

Gyergyói medence (Csík) 2398

Gyertyámos (Gyertyános) (Hunyad) 96

Gyimes (Csík) 263

Hadad (Szilágy) 3230

Hátszeg (Hunyad) 914, 638, 1322

Homoródalmás (Udvarhely) 2398

Homoródkarácsonyfalva (Udvarhely) 2398

Homoródoklánd (Udvarhely) 2398

Homoródújfalu (Udvarhely) 2398

Hondol (Hunyad) 163, 367, 1273, 1513, 1850, 2650

Hovrilla (Szatmár) 2398

Hunyad megye 914, 1273, 1645, 1850, 2547, 2650, 2685

Illoba (Szatmár) 2044, 3230

Ipp (Szilágy) 2398

Kajanel (Hunyad) 163, 1273, 1338, 1513, 2650, 3008, 3011

Kalán (Pusztakalán) (Hunyad) 914, 1104

Kapnikbánya (Szatmár) 31, 221, 367, 719, 999, 1000, 1231, 1232, 1233, 1378, 1402, 1454, 1731, 1979, 2043, 2044, 2268, 3011

Karács (Hunyad) 1273, 1513, 1531, 3011

Kazanesd (Hunyad) 1273

Kelet-Magyarország 2398

Kemenceszék (Krassó-Szörény) 2398, 2441

Kéménd (Hunyad) 96

Kereszthege (Szatmár) 1142, 1727, 1731, 1974, 2044

Királyerdő (Bihar) 2398

Kisalmás (Hunyad) 1513, 2502

Kisbánya (Szatmár) 2143

Kishomoródvölgy (Udvarhely) 2398

Kiskapus (Kolozs) 263

Kiskeresztes (Szolnok-Doboka) 2398

Kissármás (Kolozs) 153, 154, 259, 261, 263, 346, 418, 563, 938, 1161, 1175, 1731, 1921, 1922, 2422, 2425, 2428, 2509, 2679

Kistartolc (Szatmár) 2398

Kodru-Móma (Arad) 1444

Kolesd (Arad) 111

Kolozsvár (Kolozs) 263, 1273, 1731

Komorján (Szatmár) 2398

Korábia (Alsó-Fehér) 140, 2111

Kovács (Szatmár) 1478, 2398, 3230

Köpec (Háromszék) 1731, 2398

Köpec medence (Háromszék) 2398

Kőrösbánya (Hunyad) 164, 165, 1273, 1513, 1531, 2121, 2143, 2650

Kőröspatak (Hunyad) 3011

Kőrösvölgy (Hunyad) 1273, 3009, 3011

Közéapajta (Háromszék) 139, 2398

Krassó-Szörény megye 2596

Krasznarécse (Szilágy) 1536

Kristyor (Hunyad) 1645, 2650, 3011

Kriván (Szilágy) 3230

Krokna (Arad) 111

Kudzsir (Hunyad) 1103, 1104, 1105, 1625

Láposbánya (Szatmár) 221, 1455, 1979, 2042, 2044

Lövete (Udvarhely) 2398

Lukarec (Temes) 813

Lupény (Hunyad) 1190, 1191

Magura (Hunyad) 367, 1273, 1513, 2650, 3008, 3011

Magyar keleti aranyvonulat 1273

Magyarláp (Szolnok-Doboka) 1786

Magyarsáros (Kolozs) 263

Marosugra (Kis-Küküllő) 418

Marosújvár (Alsó-Fehér) 263, 976, 977, 1272, 1332, 1333, 1482, 1930, 2267, 2575

Medgyes (Nagy-Küküllő) 263, 418

Mehádia (Krassó-Szörény) 2596

Menyháza (Arad) 111, 1187, 1444

Meszes hegység (Szilágy) 1536, 3230

Mezősámsond (Maros-Torda) 263

Mezőség 1532, 1731, 2428

Mindszentbánya (Alsó-Fehér) 1900

Misztbánya (Szatmár) 2044

Mocsolya (Szilágy) 3230

Muszari (Hunyad) 158, 163, 2650

Nádorbánya (Hunyad) 96

Nagyág (Hunyad) 163, 218, 367, 718, 741, 847, 944, 1273, 1378, 1513, 1531, 1676, 1684, 1850, 1916, 2030, 2090, 2650, 2783

Nagyalmás (Hunyad) 1513, 1850, 1900, 2111, 2650, 3008, 3011

Nagybacon (Háromszék) 2398

Nagybánya (Szatmár) 20, 39, 40, 221, 367, 627, 797, 982, 1119, 1121, 1142, 1455, 1676, 1731, 1979, 1982, 2042, 2044, 2143, 2400, 2487, 2696, 2729, 3230

Nagybárd (Bihar) 2398

Nagyderzsida (Szilágy) 2398

Nagyhalmagy (Hunyad) 1531

Nagyenyed (Alsó-Fehér) 1557

Nagysármás (Kolozs) 263

Nándor (Hunyad) 637

Nándorhegy (Krassó-Szörény) 914

Offenbánya (Aranyosbánya) (Torda-Aranyos) 846, 847, 1121, 1273, 1417, 1513, 1531, 2270, 2343, 3009

Oláhláposbánya (Szolnok-Doboka) 211, 367, 843, 1455, 1979, 2090

Oláhpian (Szeben) 638

Óradna (Beszterce-Naszód) 31, 367, 1378, 1676, 1731, 1979, 1980, 2090

Oravicabánya (Krassó-Szörény) 96, 915, 1676, 2395, 2440

Parajd (Udvarhely) 209, 1272, 1332, 1731, 1930

Péterfalva (Szeben) 638

Petrozsény (Hunyad) 61, 68, 1518, 2398

Piski (Piskitelep) (Hunyad) 1104

Plavisevica (Naszád) (Krassó-Szörény) 2630

Plocka (Hunyad) 914

Pojánatekerő (Hunyad) 2650

Porkura (Hunyad) 1273, 1513, 1850, 2502

Preluka (Szolnok-Doboka) 1786

Prelukai hegység 2398

Pusztaszentmihály (Kolozs) 2398

Putnavölgy (Háromszék) 263

Radnai havasok 1980

Rákod (Hunyad) 637

Rápoly (N. Rápoly) (Hunyad) 96

Ravaszpatak (Szatmár) 221, 367, 2513

Ravna (Arad) 111

Resicabánya (Krassó-Szörény) 516, 554, 1029, 1095, 1459, 1548, 2317, 2551, 2609, 2763

Restirata (Arad) 111, 1444

Révkápolnok (Szolnok-Doboka) 2398

Révkörtlvényes (Szolnok-Doboka) 2398
 Rézbánya (Bihar) 787, 1404
 Rézhegység 2398, 3230
 Rodna (l. Óradna)
 Rójhida (Szolnok-Doboka) 1103, 1104, 1455
 Rótabánya (Szatmár) 221, 1276, 1979, 2044
 Rozsály (Szatmár) 2044
 Ruda (Hunyad) 6, 158, 163, 367, 914, 1273, 1513, 1645, 1850, 1932, 2116, 2133, 2650, 2783, 3008, 3011
 Ruszka-Pojánahegység 914
 Ruszkica (Krassó-Szörény) 914
 Sebeshely (Hunyad) 1104
 Sósmező (Háromszék) 263, 1478, 1731, 3181
 Stájerlak-Anina (Krassó-Szörény) 206, 263, 1617, 2317, 2395, 2398, 2555, 2590, 2782
 Szalonna (Szolnok-Doboka) 2398
 Szamosvölgy (Szilág) 1692
 Szászkabánya (Krassó-Szörény) 1676
 Szászpián (Szeben) 638
 Szászrégen (Maros-Torda) 2423
 Szászsebes (Szeben) 638
 Szászváros (Hunyad) 639, 1104, 1273
 Székásbánya (Krassó-Szörény) 2100, 2127
 Székelyföld 2602, 2398
 Szekul (l. Kemenceszék)
 Széplak (Szilág) 3230
 Szilágynagyfalu (Szilág) 1536, 3230
 Szilágypánit (Szilág) 1536
 Szilágysomlyó (Szilág) 1536
 Szlatina (Arad) 111
 Szohodol (Hunyad) 914
 Szolnok-Doboka megye 1786
 Sztanizsa (Hunyad) 1273, 1338, 1513, 1645, 1850, 2111, 2650, 2783, 3008, 3009
 Sztrigymedence (Hunyad) 638
 Sztrigylvölgy (Hunyad) 638
 Szurduk (Szolnok-Doboka) 1731, 2398
 Szurdokkápolnok (Szolnok-Doboka) 2398
 Tartolc (Szatmár) 2398
 Tataros (Bihar) 263, 1059, 1731, 2395, 2398, 3230
 Tekerő (Hunyad) 1273, 1513, 2650
 Tihó (Szilág) 2398
 Torda (Torda-Aranyos) 263, 1272, 1273, 1332, 1930, 2119, 2120, 2140

Tordos (Hunyad) 639
 Torockó (Torda-Aranyos) 424, 1273
 Toplica (Hunyad) 1273
 Törökfalú (Szatmár) 2398
 Udvarhely (Székelyudvarhely) (Udvarhely) 1478
 Ujmoldva (Krassó-Szörény) 200
 Váca (l. Al-, Felvaca)
 Vajdahunyad (Hunyad) 637, 914, 1029, 1104, 1243, 2163
 Valea-Bolvasnica (Krassó-Szörény) 2596
 Valea-Bursa (Szilág) 1692
 Valeamor (Hunyad) 163
 Valea-Rosu (Szilág) 1962
 Valea-Ungurului (Szilág) 1692
 Vargyas (Udvarhely) 2398
 Vaskapu (Krassó-Szörény) 2807 a, 3444
 Vaskoh (Bihar) 111, 1444, 2816
 Vaskő (Krassó-Szörény) 1616, 1618
 Vaspatak (Hunyad) 1322
 Vercsercva (Krassó-Szörény) 1296
 Verespatak (Alsó-Fehér) 140, 846, 1183, 1184, 1186, 1273, 1514, 1515, 1645, 1850, 2004, 2029, 2030, 2111, 2269, 2270, 2271, 2343, 3008, 3009, 3011
 Verespatak-Abrudbányai bányamegye 2029
 Veresvíz (Szatmár) 221, 441, 1731, 1817, 2044
 Vízakna (Alsó-Fehér) 1332, 1930
 Vlegyásza hegység 2398
 Vormága (Hunyad) 96
 Vulkánszoros (Hunyad) 2104
 Vulkoj (Alsó-Fehér) 1273, 2650, 3009
 Zabola (Háromszék) 263
 Zalatna (Alsó-Fehér) 140, 367, 846, 849, 1121, 1200, 1218, 1220, 1273, 1336, 1337, 1471, 1531, 1645, 1676, 1850, 1900, 2108, 2111, 2137, 2270, 2502, 3008, 3009, 3011
 Zám (Hunyad) 2559
 Zaránd megye 1275, 2547
 Zdraholc (Hunyad) 2645
 Zempléni szigethegység 2397
 Zilah (Szilág) 1536
 Zsibó (Szilág) 263, 1478, 1692, 1703, 1731, 2398
 Zsilvölgy (Hunyad) 68, 73, 909, 1001, 1104, 1190, 1220, 1477, 1856, 2104, 2398, 2507, 2660, 2699
 Zsombor (Kolozs) 2398

Dunántúl

Ajka (Veszprém) 1551
 Alsógalla (Komárom) 1291
 Annavölgy (Esztergom) 63, 774, 1546, 1872, 2703
 Aquincum (Pest) 2122
 Badacsonytomaj (Zala) 813
 Bakony hegység 813, 2397
 Bánhida (Komárom) 1060, 1291
 Bánya (Vas) 478
 Bányavár (Zala) 263, 2395
 Bodajk-Zirci medence (Veszprém—Fejér) 2397
 Borosjenői (Pilisborosjenői) medence (Pest) 91
 Brennberg (Sopron) 130, 408, 456, 1294, 1303
 Budai hegység szénmedencéi 91, 94
 Budakeszi medence (Pest) 91
 Budapest környéki szénmedencék 91, 94
 Csernye (Bakonycsernye) (Veszprém) 790, 2397, 2399
 Csolnok (Esztergom) 63, 1872
 Dorog (Esztergom) 63, 1872, 1994, 2565

Ebszőny (Esztergom) 1872
 Esztergom megye 63
 Esztergomi szénmedence 63, 1546, 1872, 2397, 2800
 Felsőgalla (Komárom) 1060
 Felsőpulya (Sopron) 813
 Gulács (Zala) 813
 Győr (Győr) 1659
 Hármashatárhegy (Pest) 94
 Hegyeskő (Esztergom) 1872
 Herend (Veszprém) 805
 Hosszúhetény (Baranya) 1140
 Jásd (Veszprém) 2397, 2399
 Kiscell (Vas) 813
 Kisgyónpuszta (Fejér) 2399
 Kiskőszeg (Baranya) 813

Komló (Baranya) 1818
Környe (Komárom) 2397

Mogyorós (Esztergom) 63, 1872
Muraköz 263, 1626, 1659, 2395
Muraszerdahely (Zala) 1692

Nagygete hegy (Esztergom) 1872
Nagykovácsi medence (Pest) 91, 94
Németegyháza (Fejér) 2397

Óbuda (Pest) 94

Pannonia 2130
Pátyi medence (Pest) 91
Pécs (Baranya) 1140, 2501
Peklenica (l. Bányavár)
Pilisszántói medence (Pest) 91
Pilisszentiván (Pest) 2761
Pilisszentiváni medence (Pest) 91, 94
Pilisvörösvár (Pest) 2761, 2565
Pilisvörösvári medence (Pest) 91, 94, 2565

Sárisáp (Esztergom) 63, 456, 1872
Solymár (Pest) 94
Solymári medence (Pest) 91

Somogy (Baranya) 1140
Sur (Veszprém) 790
Sümeg (Zala) 813

Szabolcs (Mecsekszabolcs) (Baranya) 1140
Szalacska (Somogy) 1664
Szalónak (Vas) 478
Szápár (Veszprém) 790
Szárkás (Esztergom) 63
Szászvár (Baranya) 63, 2082, 2654
Szelence (Zala) 263, 2395

Tatabánya (Komárom) 805, 749 a, 1552, 1669, 1670,
1835, 2212
Tatabányai medence (Komárom) 2397
Telki medence (Pest) 91
Tokod (Esztergom) 63, 780, 1872

Ürömi medence (Pest) 91

Váralja (Tolna) 1140
Vasas (Baranya) 456

Zala megye 813
Zalaszentő (Zala) 813
Zsámbéki medence (Pest) 91

Nagyalföld

263, 1130, 2395, 3230

Budapest 136, 364, 521, 1305, 1834, 2395, 2604, 2624,
2625, 2672, 2710, 2751

Csomád (Pest) 2395

Hortobágy (Hajdú) 263

Órszentmiklós (Pest) 2395

Pest megye 2014

Vác (Pest) 636

Horvát-Szlavonország

263, 2395, 2758

Bacindol (Pozsega) 263, 2758
Borik (Belovár-Kőrös) 2758
Bujavica (Pozsega) 2395

Ivanic (Varasd) 263, 2395

Krndija (Verőce) 813
Kutina (Belovár-Kőrös) 2758

Lipik (Pozsega) 263
Ludbrieg (Varasd) 263, 2395

Mikleuska (Belovár-Kőrös) 263, 2395

Peklenica (Pozsega) 263, 2758
Petrovo Selo (Pozsega) 263, 2395, 2758
Pitomaca (Belovár-Kőrös) 263
Pogancec (Belovár-Kőrös) 263, 2395
Prelucca (Modrus-Fiume) 515

Szávavölgy 636

Új-Gradiska (Pozsega) 2395

Magyarország 1918 után

Felső-Magyarország

Borsod (Borsod) 1420
Bogács (Borsod) 2149, 2395
Borsodi szénmedence (Borsod) 1942
Borsodszendrő (Borsod) 170
Börzsöny (Hont) 1131
Börzsöny hegység 223
Bükk hegység 2149, 2395, 2397
Bükkszék (Heves) 2149, 2395, 2679

Cserhát hegység 1134, 2149, 2395

Darnó (Heves) 2149
Diósgyőr (Borsod) 865
Domaháza (Borsod) 1134

Eger (Heves) 1569

Felvidék 2396
Füzérkajata (Abaúj-Torna) 805

Gyöngyös (Heves) 143

Hegyalja 805
Hollóháza (Abaúj-Torna) 805

Kárpátalja 2396
Királyhegy (Zemplén) 805
Kisterenye (Nógrád) 805, 940
Kódsi szénmedence (Nógrád) 12
Kútpatak (Zemplén) 805
Lahócahegy (Heves) 805, 2149

Lőrinci (Heves) 2400

Lyukóvölgy (Borsod) 1860

Maconka (Heves) 2149
Márianosztra (Hont) 1223
Mátraalja (Heves) 43
Mátraballa (Heves) 2149
Mátraderecske (Heves) 805, 2395

Mátra hegység 143, 1134, 2149, 2395, 2400
Mátraszőlős (Heves) 2400
Mátraverebély (Heves) 2149
Mátravidék 1199, 2265
Megyerhegy (Zemplén) 805
Mezőkövesd (Borsod) 2149

Nagybátony (Heves) 805, 2149, 2395
Nógrád (Nógrád) 1128, 2395
Nógrádverőce (Nógrád) 2400

Ózd (Borsod) 472, 1134

Parád (Heves) 805, 2149
Pernyepusztá (Heves) 2400
Pétervására (Heves) 1134
Petőfibánya (Heves) 239

Radvány (Füzérradvány) (Abaúj-Torna) 805
Rccsk (Heves) 805, 1529, 1627, 1723, 2012, 2149, 2329, 2393, 2395

Regéc (Abaúj-Torna) 805
Rózsaszentmárton (Heves) 143, 959, 2265, 2400

Salgótarján (Nógrád) 412, 413, 414, 805, 1134, 1194, 1556

Salgótarjáni medence (Nógrád) 412, 413, 940
Sárospatak (Zemplén) 805
Sátoros (Nógrád) 2565
Sirok (Heves) 2395

Szarvaskő (Heves) 2386
Szerencs (Zemplén) 1569
Szob (Hont) 805, 223
Szokolya (Hont) 223, 1128

Tard (Borsod) 2149, 2395
Telkibánya (Abaúj-Torna) 805, 1269
Tokaji hegység 2149

Zempléni szigethegység 2397

Dunántúl

808, 949, 993, 1134, 1560, 2401, 2147, 2283

Ajka (Veszprém) 227, 358, 578, 2578
Ajakai szénmedence (Veszprém) 12, 1134
Annayölgy (Esztergom) 1556, 1824

Bakonybél (Veszprém) 1134
Bakonycsérnye (Veszprém) 907, 2397, 2399
Bakony hegység 16, 907, 1134, 2147, 2383, 2395, 2399
Bakonyháza (Veszprém) 13, 1134, 2397, 2399
Bakonyoszló (Veszprém) 13
Bakonyzentlászó (Veszprém) 16
Balatonederics (Zala) 2486
Balatonfelvidék 2383
Balatonlelle (Somogy) 2486
Balatonmária (Somogy) 2486
Baranya megye 2395
Bicske (Fejér) 2397, 2404
Bodajk (Fejér) 2397, 2399
Brennberg (Sopron) 225, 925, 1681
Budafapuszta (Zala) 263, 1537, 2395
Buda-Pilisi hegység 2395

Csabdi (Fejér) 2404
Csernye (l. Bakonycsérnye)
Csetény (Veszprém) 2397, 2399
Csibrák (l. Kurdcsibrák)
Csolnok (Esztergom) 1823, 1824, 2403
Csór (Fejér) 459
Csordakútpuszta (Fejér) 2397, 2404

Dombóvár (Tolna) 2486
Dorog (Esztergom) 108, 709, 1377, 1695, 1823, 1824, 2060, 2382, 2565
Dudar (Veszprém) 13, 2397, 2399
Dunántúli Középhegység 16, 1134, 1135, 2147, 2383, 2404

Ebszőny (Esztergom) 2287
Egrefy (Zala) 2486
Eplénypuszta (Veszprém) 1135
Erzsébetpuszta (Somogy) 263
Esztergomi szénmedence 12, 1024, 1823, 1824, 1962, 1963, 1965, 1966, 2381, 2397, 2403

Fejér megye 2395
Feketebézsény (Somogy) 2486
Felsőgalla (Komárom) 2290
Fonyód (Somogy) 2486

Gánt (Fejér) 674, 2391
Gerecse hegység 1134, 2395
Görgeteg (Somogy) 263, 1537, 2395

Győr (Győr) 263

Halimba (Veszprém) 16, 1134, 2392
Hanyág (Sopron, Moson) 2486
Hévíz (Zala) 1569, 2486

Iharosberény (Somogy) 2395
Inke (Somogy) 263, 1537, 2395
Inota (Fejér) 459
Isztimér (Fejér) 907

Jásd (Veszprém) 907, 2397, 2399

Kaposvár (Somogy) 2486
Kapuvár (Sopron) 2395
Kárász (Baranya) 2406
Keszthely (Zala) 1569
Kisalföld 263, 2395
Kisbalaton 2486
Kisgyón (Fejér) 907, 1134, 2399
Kisgyónpuszta (Fejér) 2399
Kisnémetegyháza (Fejér) 2397, 2404
Komló (Baranya) 354, 2150, 2406
Kódsi szénmedence (Nógrád) 12
Köleskepevölgy (Veszprém) 578
Kőrisgyőrpuszta (Veszprém) 1134
Környe (Komárom) 2397
Kuntelep (Somogy) 2395
Kurcsisbrák (Tolna) 263, 2395, 2486

Lábatlan (Esztergom) 1134
Lábod (Somogy) 2395
Leányvár (Esztergom) 1823
Lengyeltóti (Somogy) 2486
Lispezsentadorján (Zala) 249, 263, 1537, 2149, 2395,
2679

Magyar-Horvát medence 1117
Magyar Középhegység 16, 1134, 1135, 2404
Magyar lápmedencék 2486
Magyarszentmiklós (Zala) 1537
Malomvölgy (Veszprém) 1135
Marcali (Somogy) 2486
Marcalság (Zala) 2486
Máza (Tolna) 354
Mecsek hegység 1950, 2397
Mesterberek (Fejér) 2397
Mesterberekpuszta (Fejér) 2404
Mihályi (Sopron) 263, 1537, 2395
Mogyorós (Esztergom) 1134

Nagyatád (Somogy) 2395
Nagyberek (Somogy) 2486
Nagyesztergár (Veszprém) 2397, 2399
Nagygyón (Fejér) 907
Nagyharsány (Baranya) 13
Nagykovácsi (Pest) 10
Nagymányok (Tolna) 354

Nagynémetegyháza (Fejér) 2397, 2404
Németegyházai medence (Fejér) 2397

Nyergesújfalú (Esztergom) 1134
Nyirád (Zala) 13

Olaszfalu (Veszprém) 13, 1135, 2399
Oroszlányi szénmedence (Komárom) 12

Padrag (Veszprém) 16, 1134
Pécs (Baranya) 354, 805, 1384, 1716, 1920, 2033, 2406,
3111
Pécsbányatelep 234, 1715
Pécsi szénmedence (Baranya) 354
Pétfürdő (Veszprém) 1853
Pilisi-nagykovácsi szénmedence (Pest) 11, 12
Pilisszentiván (Pest) 10
Pilisszentlászló (Pest) 1262
Pilisvörösvár (Pest) 2565
Piszke (Esztergom) 1134
Polgárdi (Fejér) 1528
Porva (Veszprém) 1134

Sághegy (Vas) 2395
Sárrét (Fejér) 2486
Simonyi (Zala) 2486
Solymár (Pest) 10
Somlyó (Veszprém) 2395
Somogy megye 2395
Somogyi dombvidék 2486
Somogyszalacska (Somogy) 696
Sopron (Sopron) 319, 2066
Sopronkörnyék (Sopron) 224
Súr (Veszprém) 907
Sümeg (Zala) 16

Szabadbattyán (Fejér) 1528
Szápár (Veszprém) 807, 907, 2216, 2399
Szászvár (Baranya) 354, 2406
Székesfehérvár (Fejér) 2395
Szentendre (Pest) 1262, 1263
Szigliget (Zala) 2486
Szóc (Zala) 16

Taliándörög (Zala) 16
Tapolca (Zala) 2486
Tatabánya (Komárom) 109, 993, 1669, 1670, 2212, 2284,
2289, 2371, 2397, 2404, 2565
Tatai szénmedence (Komárom) 12, 1289, 2397
Tokod (Esztergom) 1134, 1823, 1824, 2287
Tolna megye 2395
Tornyszentmiklós (Zala) 2395

Urkút (Veszprém) 929, 2394

Várpalota (Veszprém) 107, 460, 1862
Vasas (Baranya) 2055, 2406
Velencei hegység 805, 1950
Vértes hegység 907, 1135, 2147, 2383, 2395
Vértessomlyó (Komárom) 2214
Veszprém megye 2395

Zala megye 2395
Zalavölgy (Zala) 2486
Zirc (Veszprém) 1397, 2397, 2399
Zircvidéki szénmedence (Veszprém) 2399

Nagyalföld

263, 1153, 1572, 1794, 1935, 2149, 2395

Alsódabas (Pest) 263

Baja (Bács-Bodrog) 263, 2395

Biharnagybajom (Bihar) 2486

Bodroglók (Szabolcs, Zemplén) 263

Budapest 143, 447, 1530, 1569, 1798, 2395

Budapest környéke 263

Budapest környéki dombvidék 1946, 2149

Bugyi (Pest) 263

Cigánd (Zemplén) 2486

Csenger (Szatmár) 263

Csomád (Pest) 2149, 2395

Debrecen (Hajdú) 263, 1790, 2149, 2395

Dombrád (Szabolcs) 2486

Dömös (Pest) 2400

Ecsediláp (Szatmár) 2486

Fehérgyarmat (Szatmár) 263

Felsődabas (Pest) 263

Győrtelek (Szatmár) 263

Hajdúböszörmény (Hajdú) 263

Hajdúszoboszló (Hajdú) 263, 2149, 2395

Izsák (Pest) 2486

Kaba (Hajdú) 263

Kalocsa (Pest) 2486

Karcag (Jász-Nagykun-Szolnok) 263, 1566, 1787, 2149, 2395

Kecskemét (Pest) 263, 1864

Kisnamény (Szatmár) 263

Kisvárd (Szabolcs) 2486

Kunszentmiklós (Pest) 263

Lacháza (Pest) 263

Mánd (Szatmár) 263

Mezőkövesd (Borsod) 2149

Nádudvar (Hajdú) 263

Örkény (Pest) 263

Órszentmiklós (Pest) 263, 2149, 2395

Rákospalota (Pest) 2149

Sárrét (Bihar, Békés) 2486

Sikátorpuszta (Pest) 2149

Sima (Szatmár) 263

Soroksár (Pest) 2486

Szabadszállás (Pest) 263

Tetétlen (Hajdú) 263

Tiszaberek (Tisztaberek) (Szatmár) 263, 2149

Tiszaórs (Heves) 263, 2149, 2395

Tyukod (Szatmár) 263

Újpest (Pest) 2149

Vésztő (Békés) 2486

Európa

Anglia

64, 236, 267, 279, 281, 1010, 1038, 1083, 1084, 1204, 1691, 2026, 2085, 2087, 2224, 2589, 2631, 2671, 2745, 2756, 2767, 2788, 2876, 2971, 3224, 3249, 3300, 3328

Altofts 2087

Atherton 2083

Barclisham 1134

Barnsley 901

Bathgate 3483

Beds 1134

Birmingham 1691

Chobban 1134

Common 1134

Cornwall 805

Glasgow 3143

London 480, 523, 1691, 1693

Midlesborough 1961

Severn tunel 2026

Sheffield 1961

Skócia 1341

West-Riding 2087

Ausztria 1918 előtt

268, 502, 504, 805, 1691, 1745, 2005, 2471, 2472, 2839, 2977, 3018

Barwinek 1478

Bécs 290, 510, 522, 704, 750, 1085, 1314, 1755, 1830, 1849, 1897, 2615, 2850

Bécsi medence 3230

Bischofshofen 502

Bleiberg 502, 1753

Boryslaw 1478, 2752

Brixlegg 502, 1753

Brüx 3167

Buchscheiden 1095

Bukovina 1478

Cilli 502

Chodau 805

Csehország 805, 2956

Dürenberg 3340

Floridsdorf 249

Freibach 1095

Galicia 263, 904, 1478, 1500, 1534, 1702, 2752

Gloggnitz 407

Göding 3230

Graz 1095

Grünbach 1713

Idria 502

Ischl 1378

Isztria 1135

Joachimsthal 2437

Karinthia 2719

Karlsbad 550, 805

Karlshütte 1095

Karwin 866, 1745

Kladno 329, 1095, 1893, 2510, 3040

Klagenfurt 3105

Kotterbach 3092

Königshofen 1312

Kreuth 502

Lengyel-Ostrau 3265

Leoben 2720, 2929

Lölling 1095

Mariasdorf 2983

Morvaország 805, 866

Morva-Ostrau 866, 1745, 3042

Morvavölgy 3230

Mühlbach 1829

Olbersdorf 504

Příbram 1201, 1753, 2762, 3047

Rabenstein 1914

Ropianka 1478

Salzburg 2719

Schüttöfen 502

Siary 1500

Smrecsna 1500

St. Pölten 2168

Szilézia 1478

Teplitz 3164

Ternitz 1095

Tesen (Teschen) 1095

Triest 3395

Trifail 2434, 2435

Villach 1753

Wielitzka 975, 1378, 1745, 2824

Witkowitz 1095, 1453, 1745, 3040, 3141

Zeltweg 3203

Zettlitz 805

Zurndorf 2891

Zwischenbrücken 1095

Bosznia-Hercegovina

659, 2126, 2620, 2621, 2622, 2623, 2807 a 2839, 2935

Dalmácia

659, 1135

Spic 3241

Cattaro 1135

Zelenika 1135

Ausztria 1918 után

1261, 2395

Lanzendorf 2395

Bécsi medence 2395

Leoben 692

Braunau 692

Morvamező 2395

Bruck 2397

Neusiedl 2395

Enzersdorf 2395

Oberlaa 263, 2395

Fischamend 2395

Statzendorf 455

Grünbach 1713

Windisch-Baumgarten 2395

Lajtaufalu 3171

Zistersdorf 2395

Belgium

480, 504, 1071, 1691, 2719, 2918, 2919, 3035, 3401

Hoboken 480, 504

Angleur 504

Huy 504

Antwerpen 1753

Liège 1691, 3234

Bleyberg 480, 504, 1753

Mons 2552

Corphalie 504, 1753

Moresnet 1753

Engis 504, 1753

Néerpelt 480, 504

Prayon 504, 1753

Bulgária

567, 2939

Csehszlovákia (Csehország)

329, 805

Kladno 329

Csorba (Liptó) 2397

Nagytoronya 2397

Divény 1528

Nyitrabánya 1556

Dobsina 2397

Tugár 1528

Egbell 263

Zempléni szigethegység 2397

Jeskófalva 1528

Dánia

Koppenhága 1885

Esztország

992

Franciaország

64, 270, 277, 715, 1036, 1038, 1071, 1691, 2533, 2614, Limousin 805

2719, 2899, 2903, 2975, 3049, 3334, 3417, 3452

Mont-Cenis 1366

Montmartre 1378

Alençon 805

Allevard 325

Arras 1691

Páris 264, 370, 483, 708, 1099, 1370, 1399, 1691, 1758,
1881, 2162, 2352, 2550, 2552

Cherbourg 805

Courrières 2467, 2952

St. Chamond 251

St. Etienne 2352

Kerousse 2570

Saint Martin de Valgalques 3364

Saint-Yrieix 805

Les Pieux 805

Lievin 204, 3187

Vandoeuvre 829

Finnország

Borggreve 2486

Görögország

574

Naxos 2719

Macedónia 3192

Paros 2719

Pentelikon 2719

Hollandia

504

Amsterdam 480

Jugoszlávia (Szerbia)

2292

Krizova 2282

Avala hegység 1327

Muraköz 2282, 2395

Bujavica 2395

Peklenica 2282

Lengyelország

3292

Lengyel-Szilézia 609

Luxemburg

1691

Kneuttingen 146

Differdingen 2535, 263

Rombach 1470

Esch 1469

Németország

- 120, 126, 342, 409, 504, 805, 940, 1010, 1036, 1038, 1071, 1135, 1354, 1534, 1691, 1772, 1774, 2006, 2007, 2202, 2204, 2266, 2486, 2786, 2880, 2905, 3222, 3234, 3235, 3442
- Aachen 480, 1691, 1753, 1775
 Altenau 917, 1753
 Andreasberg 1753
 Anhalt 504
 Aschersleben 2266
- Bajorország 747, 3282
 Berchtesgaden 2266
 Berlin 504, 750, 1691, 1773
 Beuthen 1745, 2930
 Biersdorf 933
 Binsfeldhammer 480, 504, 1753
 Birkengang 504
 Bleiberg 166, 2929
 Rollnbach 933
 Bonn 2168
 Brandenburg 1302
 Braubach 480, 504, 1753
 Breslau 1693, 3386
 Bruchhausen 3374
 Brüderbund 933
- Call 480, 504, 917, 1753, 3256
 Chropaczow 504
 Clausthal 504, 917, 1398, 1753, 3003
- Danzig 2194
 Dillingen 2535
 Dill-medence 933
 Dommelding 2168
 Dorstfeld 1691
 Dortmund 329, 504, 2552, 2579, 2970
 Dresda 1896, 1988, 2370
 Duisburg 1753
 Düsseldorf 243, 374, 375, 1741, 1768, 1771, 1776, 1971, 2561, 2638, 2638 a
- Eifel 1753
 Eisleben 1632
 Ems 166, 504, 1753, 3003
 Essen 1044
 Felső-Szilézia 715, 1296, 2930
 Frankenstein 750
 Frankfurt/M. 480, 504, 981, 1753
 Freiberg 52, 166, 583, 1201, 1298, 1306, 1753, 2089, 2347, 2732, 3008, 3051, 3052, 3391
- Giessen 932
 Gleiwitz 2769 a
- Halle 504, 750, 805
 Halsbrücke 1753
 Ham 1691
 Hamborn 504
 Hamburg 504
 Hanau 480
- Hannover 2961
 Harz-hegység 3003
 Hersdorf 933
 Hörde 1103, 2535, 3040
- Kattowitz 1745
 Köln 504, 1691
 Krompach 1461
 Kupferhammer 1753
- Lahn-medence 933, 2719
 Laurenburg 166
 Lautenthal 1753, 2089
 Lipine 504, 1753
 Lotharingia 933, 2701
 Lüderich 166
- Mansfeld 917, 1201, 1642, 1691, 1753, 2089
 Mechernich 166, 480, 504, 3202
 Mislovic 1745
 Moresnet 166
 Mulden 583, 917, 1753
 München 317
 Münsterbusch 480, 1753
- Német-Szilézia 609
- Oberhausen 2535
 Oberröblingen 750
 Oker 1753, 2089
 Osnabrück 933
- Passau 805
 Poroszország 278, 562, 1275, 1745, 2911, 3130
 Porosz-Szilézia 312, 609
- Radbod 3074
 Rombach 1470
- Saarbrücken 329, 912, 1691, 2579, 3377
 Salchendorf 933
 Schladern 480, 504
 Schönebeck 2266
 Siegen 933
 Siegerland 933
 Spessart 747
 Stadtberg 1753
 Stassfurt 976, 2266
 Steinbrück 3003
 Stollberg 480, 504, 981, 1753
- Szászország 303, 583, 805
- Tarnowitz 504, 1202, 1753
 Thüringia 2719
- Völking 2168
 Veiss 3003
- Westfalia 295, 329, 715, 912, 917, 933, 1104, 1424, 1691, 1889, 3293
 Westheim 1104
- Zwickau 583

Norvégia

203, 484, 504, 2742

Dunderlandsdal 203

Kongsberg 484, 504

Näverhaugen 203

Róros 484

Sydvaranger 3443, 3481

Olaszország

1036, 1038, 1136, 1265, 3342

Bovisa 22

Carrara 2719

Casarza 22

Catania 2692

Girgenti 2692

Lardello 1569

Livorno 22

Massa-Maritima 1569

Mont-Cenis 1366, 3066

Pertusola 22

Riva 22, 1849

Torino 2697

Toscana 1569

Románia

81, 95, 98, 141, 263, 526, 573, 1766, 2424, 2771

Almásszentmárton 2398

Anina 1556, 2398

Avasfelsőfalu 2398

Bihar-hegység 14

Bodonos 2398

Borrév 1528

Borszék 2398

Brád 2398

Bukarest 2398

Bustenar 97

Campina 97, 1764

Cebe 2398

Derna 2398

Dognácska 1528

Domány 2398

Egeres 2398

Erdély 14, 81, 606

Erdélyi-medence 263, 1561

Facebánya 1131

Hidalmás 2398

Holbák 2398

Kemenceszék 2398

Keresztényfalva 2398

Kiskapus 142

Kiskeresztes 2398

Kiskoh 1528

Kissármás 2679

Köpec 2398

Körösbánya 2398

Lunkány 1528

Lupény 1556

Medgyes 142

Mezőtelegd 2398

Nagyág 1131

Orsova 425, 1628

Ószadova 1528

Örményes 1528

Petrosza 1528

Ploesti 263

Pojén 1528

Resica 2398

Ruszkabánya 2398

Ruszkica 1528

Szalonna 2398

Szurdok 2398

Tataros 2398

Teregova 395

Tisovitz 2794

Tiszafaujbánya 2398

Tufár 425, 1628

Volkány 2398

Zalatna 1131

Spanyolország

1378, 3318

Hispania 2134

Linares 2107

Madrid 1563

Svájc

337, 492, 1063, 3334

Brusio 316

Szentgotthárd 298, 511, 1367

Zürich 1847

Svédország

203, 332, 484, 504, 1036, 1038, 1043, 2553, 2809, 3127, Luossavara 203

3352, 3353, 3354

Dannemora 2553

Domnarfvet 1041

Fahlun 484, 504

Gellivara 203

Grängesberg 2553

Kirunavara 203

Kopparberg 504

Persberg 2553

Sala 484, 504

Sandwicken 332

Stockholm 332, 504

Trollhättan 1045, 1845, 3127

Wikmanshytte 3398

Szovjetunió (Oroszország)

1134, 1388, 1745, 1927, 2223, 2882, 2948, 3110, 3117, Nesznetojevszkij 2948

3156, 3163, 3244, 3261, 3278, 3317, 3346, 3369, 3486, Nizny-Tagilsk 2882

3487, 3490

Altai-hegység 1219

Beresowsk 2882

Bogolowsk 3302

Donec-medence 2860, 3485

Miask 2882

Moszkva 2300

Orosz-Lengyelország 312

Stavropol 2223

Szurachany 2223

Tastagolyszk 3285

Troiczk 1882

Tunguszka 1585

Warsawskaja 2882

Törökország

282, 571

Zonguldak 8

Észak- és Dél-Amerika

Alaszka

2351

Amerikai Egyesült Államok

29, 31, 37, 644, 837, 989, 1010, 1026, 1027, 1036, 1037, Monangah 2724

1038, 1042, 1049, 1246, 1368, 1369, 1503, 1504, 1505,

1671, 2224, 2322, 2348, 2557, 2587, 2588, 2658, 2681, Napa 2681

2724, 2862, 2872, 2873, 2874, 2938, 2950, 2951, 2985, New Almaden 2681

3032, 3045, 3050, 3058, 3071, 3103, 3169, 3193, 3219, New Idria 2681

3224, 3276, 3278, 3319, 3421, New Jersey 1134

Betlehem 2923

Buffalo 3457

California 1134, 2943, 2964

Chicago 2947

Cleveland 147

Colorado 3410

Colusa 2681

Comstock 2950, 2951

Cripple-Creek 2953

Duquesne 147

Joplin 31

Lake Colorado 2681

Ohio 2873

Pennsylvania 1687, 1732, 2028, 2873, 2903, 2923, 3264, 3462

Philadelphia 2907

Pittsburgh 147

Sewel 1134

Sonoma 2681

St. Louis 30

Utah 3019

West-Wirginia 2873

Yukon 3484

Yungstown 147

Kanada

1036, 1038, 2351

Klondyke 2351

Trail 26

Mexikó

135, 2781, 3308

Angol-Guayana

978

Bolivia

1961, 3321

Brazília

978, 2354

Chile

2768

Peru

3321

Ázsia

Formoza

2691

India

978, 3325

Jáva

1135

Japán

273, 1134, 1550, 2166, 2691, 3017, 3071

Kelet-Ázsia

2691

Kína

2463, 2691, 3341, 3387

Korea

2691

Malájföld

Banca 3260

Mandzsúria

2691

Szachalin

2691

Tibet

2691

Törökország

Zonguldak 8

Afrika

Belga-Kongó

559, 2568

Dél-Afrika

978, 1037, 2354, 2493, 2494, 2495, 2962, 2963, 3476

Kimberley 3081

Transwaal 2493, 2494, 3323, 3394, 3475

Egyiptom

831

Ausztrália

675, 1036, 1037, 2823, 2902, 3251

Kalgoorlie 3335

Broken-Hill 3005

Tasmania

1037

Új-Zéland

1037, 3411

2. KÖZLEMÉNYEK

2. 1. Bányászati és Kohászati Közlemények, Találmányok, Szabadalmak, Törvények és Rendeletek, Kiállítások, Hírek, Főiskolai Ügyek, Szakiskolák, Szakirodalom

A hazai és külföldi bányászatot és kohászatot érintő közlemények, leírások, technikai újítások

1. 1868. 6—7, 15—16, 23—24, 30—33, 41, 49, 55—57, 61—63, 65, 72—74, 86—88, 94—95, 95—96, 109—111, 134, 150
2. 1869. 3—4, 31, 38—39, 58—61, 85—87, 92—95, 141, 152, 158—159, 170—171, 174—175, 184, 190—192
3. 1870. 8—10, 27—29, 41—42, 55—57, 86—87, 136—137, 170—172, 182—184, 189
4. 1871. 7, 14, 17—18, 19—20, 23, 42, 43—44, 73—74, 77—78, 110—111, 124, 129—130, 155, 157, 173—174, 180—181, 189, 191, 198—199, 201
5. 1872. 16, 36, 65—70, 71—72, 93—94, 100—101, 104, 109, 151—152, 162, 168, 177—178, 181—182, 184—185, 195
6. 1873. 31, 36, 46, 50—51, 70, 81—82, 90—91, 101—102, 105—106, 106—107, 114, 120—121, 134—137, 146, 152—153, 170—171, 172—173, 193—194, 201, 203—204
7. 1874. 2, 7—8, 13—14, 21—22, 37—38, 51, 56—53, 79—80, 89—90, 91, 98—99, 118, 123, 125—126, 135—137, 146—147, 167—170, 184—185, 194—195, 202—203
8. 1875. 4—5, 14—16, 19, 24, 28—30, 32, 36, 38—39, 39—40, 72, 75—76, 77—79, 88, 127—128, 146—147, 158—159, 165—167, 182, 185—186, 191
9. 1876. 4, 36, 45—46, 54, 64, 72, 76—77, 98, 104, 117—118, 125—128, 156—157, 158—159, 166—167, 185—186, 189, 203
10. 1877. 11—12, 18—19, 31, 63, 69, 70, 80, 84, 87, 100—101, 107—108, 111—112, 125, 138—139, 154—155, 155—156, 169—170, 173—174, 185—187
11. 1878. 15, 20—21, 35, 49, 50, 55—56, 69—70, 85—86, 96, 122—123, 154, 159, 168—169, 183—184
12. 1879. 34, 50, 87—88, 107—108, 123, 129—130, 135—136, 140—141, 155, 167
13. 1880. 22—23, 44—46, 46, 53—54, 65—67, 70—72, 79—80, 94—95, 103, 145—146, 149—150, 153, 155—156, 158—159, 171—172, 174—175
14. 1881. 23—24, 28—29, 37, 50—51, 101—102, 138, 148—149, melléklet a 18—19. számokhoz: I—XXIV. 1—9, 1—5
15. 1882. 8, 39—40, 135—136, 183
16. 1883. 7—8, 116, 134, 157, 158, 161—162, 196, 197—198, 210—211
17. 1884. 15, 134, 159—160, 190—191
18. 1885. 39, 52, 158—159, 182, 189—190
19. 1886. 98—99, 101—102, 181—182
20. 1887. 16, 141—142, 189—190
21. 1888. 191—193
22. 1889. 69—70, 173
23. 1890. 45—46, 75—76, 87
24. 1891. 189
25. 1892. 149—152, 165—167, 172—175, 224, 272—275, 288—292, 294—295, 297—299, 325—326
26. 1893. 5—6, 39, 44—46, 107—108, 167—171, 176—179, 179—181, 182, 214, 235—236, 264—265, 279—280, 310—312, 316—317, 328—333, 350, 397
27. 1894. 35—37, 50—54, 59—60, 89—90, 103—104, 121, 138, 151, 157—158, 161—162, 186, 194—196, 214—215, 217—218, 249—250, 264—266, 320—322
28. 1895. 3—4, 38—39, 39—41, 49—50, 59—60, 61—62, 71—72, 74, 77—78, 96—97, 114—115, 230, 241, 281, 294—296, 341—342, 399—400
29. 1896. 81—82, 90—91, 108—110, 126—127, 132—133, 135—136, 235—236, 402—403
30. 1897. 11—12, 14—15, 25, 53—54, 71—72, 81—82, 85—87, 148—149, 180—181, 217, 233—235, 261—262, 277—280, 370—372, 386—387, 404—408
31. 1898. 7—9, 21—23, 80—84, 155—157, 165—169, Melléklet az 1898. 9. sz.-hoz 1—2, 249—253, 281—283, 330—331
32. 1899. 38—42, 50—51, 71, 110—111, 112, 151—153, 168—169, 191—194, 236—239, 262, 344—346, 486—487
33. 1900. 13—14, 245—247, 280—283, 317—318, OMB-KE Közl. 4. 1900. 110—111
34. 1901. 33—35, 53—54, 56—57, 76, 81, 96—97, 384, 398, 410—411, 419—421
35. 1902. 14—15, 91—92
36. 1903. I. köt. 29—30, 93—97, 145—146, 149—159, 218—223, 284—288, 342—347, 406—413, 471, 472—481, 562—566, 604—605, 616—621, 659—660, 665—671, 740—746
36. 1903. II. köt. 34—37, 94—101, 195—196, 196—201, 271—275, 354—356, 429—432, 501—504, 548—551, 611—616, 693—698, 757—763, 826—830

37. 1904. I. köt. 25—26, 34—36, 112—113, 194—204, 232—237, 256—259, 332—337, 404—410, 485—487, 554, 625—628, 662—665, 771—775, 846—848
37. 1904. II. köt. 65—76, 120—125, 125—126, 127—132, 185—187, 197—199, 189, 272—277, 345—350, 411—416, 479—481, 545—547, 604—607, 608—610, 672—677, 746—748, 795—798, 803—807
38. 1905. I. köt. 44—50, 98—99, 99—102, 182—185, 240—242, 313—317, 363—370, 437—441, 487—492, 569—571, 634—638, 702—705, 759—764
38. 1905. II. köt. 46—52, 109—112, 180—184, 249—254, 304—306, 379—381, 458—461, 526—528, 594—599, 647—649, 657—661, 724—727, 785—788
39. 1906. I. köt. 28—30, 42—44, 45—54, 93, 101—105, 192—195, 252—254, 311—313, 319—325, 372—376, 439—445, 492—494, 501—502, 503, 504—516, 563—568, 633—635, 641—643, 700—710, 773—777
39. 1906. II. köt. 52—56, 114—117, 188—190, 307—309, 498—500, 510—514, 568—573, 636—642, 708—712
40. 1907. I. köt. 44—47, 88—99, 188—194, 227—231, 245—252, 320—323, 366—372, 446—448, 504—506, 569—575, 648—652, 713—719, 765
40. 1907. II. köt. 48—51, 80—81, 93—94, 97—101, 180—182, 236—240, 305—308, 368—372, 436, 495—498, 556—559, 686—691
41. 1908. I. köt. 50—53, 101—105, 184—187, 337—341, 372—374, 392—398, 451—455, 464—469, 541—543, 616, 678—680, 743—746, 798—800
41. 1908. II. köt. 53—55, 105—108, 170—174, 233—235, 235—238, 302—306, 368—370, 433—434, 493—494, 494—496, 616—619
42. 1909. I. köt. 40—42, 45, 101—105, 171—172, 219—221, 380—381, 633—635, 771—772
42. 1909. II. köt. 318—320, 375—377, 377—379, 444—445, 506—508, 638—643, 709
43. 1910. I. köt. 178—179, 249—251, 379—380, 452—454, 505, 579—580, 639—640
43. 1910. II. köt. 49—50, 108—109, 300—301, 384—386, 444—445, 581—582, 709—710
44. 1911. I. köt. 50—51, 113—115, 179—180, 260, 309—310, 312—314, 435—437, 457—461, 483—485, 564, 628—629, 745—750
44. 1911. II. köt. 55—56, 88—90, 104—105, 179—181, 233—235, 323, 331—332, 371—376, 393—394, 437—441, 502—505, 555—561, 582—583, 595—596, 647—651, 711—717, 739—740
45. 1912. I. köt. 103—106, 139—144, 205—208, 228—229, 294—296, 322—327, 364—367, 389—392, 430—432, 453—455, 493, 565—568, 631—633, 693—696, 746—751
45. 1912. II. köt. 49—50, 104—105, 166—167, 177—178, 238—239, 254—255, 407—409, 422—423, 466—468, 530—533, 603, 650—652, 712—716, 733—735
46. 1913. I. köt. 32—36, 105—107, 118—120, 165—166, 173—174, 243—245, 303—305, 370—372, 430—433, 501—502, 550—553, 622—626, 690—691, 740—749, 749—752
46. 1913. II. köt. 25—29, 100—101, 147, 218—222, 246—248, 295—296, 311, 411—414, 416—417, 471, 552, 605—606, 671—674
47. 1914. I. köt. 51—53, 114—115, 170, 178—179, 454, 501—503, 568—571, 592—593, 622—624, 624—627, 714—715, 750—754
47. 1914. II. köt. 44—45, 111, 151—152, 211—212, 236, 274—275, 371—372, 401, 475—476
48. 1915. I. köt. 17—19, 47—49, 81—84, 111—114, 148—149, 177, 215, 237, 273—275
48. 1915. II. köt. 9, 54—55, 93—94, 134, 176—177, 258, 288, 315, 349—353, 447, 473—474, 477—479
49. 1916. I. köt. 27, 91, 119—120, 178—179, 206, 245—246, 273—274, 305—307, 342—343, 367—375, 852—853
49. 1916. II. köt. 60—61, 89—90, 152, 213, 250, 337—338, 359—361, 400—402, 434, 457
50. 1917. I. köt. 48, 76—77, 105, 137—138, 193—194, 215—216, 231—232, 251, 276—277, 312, 340, 368
50. 1917. II. köt. 505, 538, 589, 603—604, 631, 695, 702—703, 885—954
51. 1918. 162, 171, 197, 234
52. 1919. 179—180, 214, 216—218
53. 1920. 41—42, 46—47, 57—58, 105—106, 170—171, 185—186, 231—232
54. 1921. 41—42, 247—248, 309—310, 329, 341—342, 359—360
55. 1922. 7—9, 42—43, 91—92
56. 1923. 3—5, 82, 124—127, 250—251, 260
57. 1924. 15, 131
58. 1925. 91—92, 121—122, 157—158, 174—179, 277—278, 308—309
5. 1926. 26—28, 417
60. 1927. 12—13, 74—78, 98—99, 137—139, 162, 181—182, 198—199, 237, 351—352, 423, 465, 513, 537—539
61. 1928. 36—37, 57—59, 82—84, 91—93, 111, 139—142, 169—172, 223—225, 249—251, 279, 284—285, 298—299, 362—364, 382—383, 388—389, 403, 442, 464—466, 470—471, 541
62. 1929. 61—65, 85—86, 150—151, 288, 333—334, 404—407, 429—430, 498—499, 544—545
63. 1930. 14—16, 41—43, 60—61, 77—79, 101—102, 123—128, 150—155, 175—178, 201—202, 204—205, 220—224, 252—254, 281—283, 296—303, 330—332, 368—369, 461—462, 483, 505
64. 1931. 13—16, 40—41, 60—64, 107—110, 133—135, 156—157, 179—180, 203—204, 231, 236, 252—254, 275—277, 299—300, 316—317, 340—341, 359—360, 381—383, 397, 411—413, 439—441, 456—457
65. 1932. 40—41, 59—60, 134—135, 161—163, 199—200, 245, 266, 288—289, 339, 484, 510
66. 1933. 42, 64, 86, 112—113, 139, 157—158, 184—186, 210—211, 231—232, 253—255, 280, 303—304, 336, 356—357, 383—384, 415—416, 434—435, 497, 515—516, 536—537
67. 1934. 17, 38—41, 88—89, 115, 159, 182—183, 209, 256—257, 262, 316—317, 324—325, 345—346, 356—357, 371, 406—407, 483
68. 1935. 242—243, 269—270, 293, 314—315, 338, 358, 403, 432
69. 1936. 114, 135, 159, 179—181, 201—203, 203—204, 253, 290—291, 298—299, 314, 342—343, 392—393, 456—457, 499—501
70. 1937. 10, 48, 49—51
72. 1939. 48—49, 117
73. 1940. 201
74. 1941. 78—79, 339, 377—378, 437—439
75. 1942. 277—279, 458—459
76. 1943. 179—180, 351—352, 491, 566—567
77. 1944. 208—209, 332—334
80. 1947. 55—57, 340
81. 1948. 182—183, 271, 275—276, 298
82. 1949. 24—25, 25, 155—156, 258—260, 303, 309—310
83. 1950. 1—2, 281—282

Találmányok, szabadalmak a bányászat és kohászat köréből, szabadalmi hírek, szabványok

1. 1868. 8, 66, 74, 98, 130
3. 1870. 74, 88—93, 191—192
4. 1871. 8, 16
5. 1872. 135—136, 172, 181—182
6. 1873. 31, 64, 105—106
7. 1874. 52, 184
8. 1875. 4—5, 132, 143—146
10. 1877. 80, 188
11. 1878. 97
12. 1879. 7—8, 175
14. 1881. 50—51
16. 1883. 30, 118—119
17. 1884. 117—118, 159—160, 192—193, 200—202, 209—210
18. 1885. 8—9, 75, 193—194
19. 1886. 7—8, 68—69, 76—78, 85, 93—94, 116—117, 158, 197
20. 1887. 5—6, 75—76, 84
21. 1888. 8, 15—16, 29—32, 129—130
22. 1889. 63—79
25. 1892. 259—260, 283—284
26. 1893. 212—213
27. 1894. 30, 46, 94
28. 1895. 45, 99, 148
30. 1897. 131, 151, 167, 182, 199, 219, 243, 262—263, 297, 311, 326, 335—336, 353—354, 373—374, 389—390, 409
31. 1898. 12, 45—46, 69, 85, 130, 173, 213, 253, 285, 365—366, 403, 435—436
32. 1899. 14—15, 44, 57, 91, 155, 171, 196, 217, 265, 287, 330—331, 347, 362, 386—387, 410, 432, 462
33. 1900. 16
36. 1903. I. köt. 281—283
38. 1905. I. köt. 195, 322, 379, 437, 503, 577, 713
38. 1905. II. köt. 462—463, 532, 603—604, 731, 791
39. 1906. I. köt. 57—58, 113, 204, 264—265, 331, 452—453, 576, 651—652, 719
39. 1906. II. köt. 58—59, 318—319, 460—461, 588—589, 650
40. 1907. I. köt. 53, 107—108, 200, 259, 330, 381, 448
40. 1907. II. köt. 51—52, 103—104, 182—183, 241, 309—310, 559—560, 691—694
41. 1908. I. köt. 53—55, 103—104, 187—188, 398—399
41. 1908. II. köt. 174—176, 306—310, 371—372, 435—436, 497—498, 499, 564—565, 566—568, 620—621, 622—624, 671—672, 673
42. 1909. I. köt. 105—108, 110—113, 172, 224, 318—319, 381—382, 383—384, 422—423, 504—509, 575—578, 579—582, 635—638, 775—777
42. 1909. II. köt. 50—51, 178—180, 322—324
47. 1914. I. köt. 20—21, 320—324, 383, 454—455, 504—508, 572—577
47. 1914. II. köt. 45—46, 111—112, 275—277, 337—338, 402
53. 1920. 247
54. 1921. 32, 44, 93, 151—152, 218—220, 298
55. 1922. 76, 121—122, 226, 317
56. 1923. 162—163, 173—174, 226—227
57. 1924. 203—204
58. 1925. 26—27, 46, 62, 76—77, 95, 107—108, 125—126, 141, 162—163, 181, 200—201, 217—218, 234—235, 251, 264—265, 280—281, 295—296, 313—314, 329—330, 348, 364—365, 384, 407—408
59. 1926. 12—13, 29—30, 51—52, 73—74, 94, 112, 127—128, 148, 167, 189, 205, 225, 244, 264—265, 292, 311—312, 332—333, 351, 363, 402, 422, 446, 467
60. 1927. 18—19, 37—38, 58, 82, 105, 121—122, 144, 169, 188—189, 207—208, 225, 247, 269, 288—289, 312—313, 337, 361, 385, 447, 472—473, 494—495, 518—519, 543—544
61. 1928. 21, 40—41, 67, 90—91, 118, 148—149, 178, 205—206, 232—233, 258, 284, 302, 324, 344, 367, 388, 409, 429, 450, 470, 503—504, 522, 547, 569
62. 1929. 21—22, 42—43, 68, 90, 109, 130, 156, 179, 205, 230, 254, 274, 293—294, 316, 341, 364—365, 388, 413, 437, 455—456, 481—482, 503—504, 527—528, 552—553
63. 1930. 22, 45—46, 65, 84—85, 105—106, 136, 160—161, 183—184, 208—209, 231, 263, 287—288, 312—313, 336, 367, 397—398, 417, 436, 469—470, 491, 512—513, 536, 569—570, 594
64. 1931. 21, 43, 69, 92, 117, 139, 162, 187—188, 213—214, 235, 259, 283—284, 306, 323—324, 346—347, 366—367, 387, 402—403, 418—419, 442—443, 461—462, 482—483, 504, 527
65. 1932. 17—18, 39—40, 65—66, 87—88, 115, 136, 163—164, 184, 207, 227, 250—251, 269, 294—295, 325—326, 355—356, 359, 380—381, 421, 450—451, 467, 489—490, 514—515
66. 1933. 20, 21, 45, 68, 91—92, 119—120, 142—143, 165, 189, 212—213, 238, 286, 312—313, 368—369, 391—392, 418, 440, 472—473, 496, 521, 539
67. 1934. 23, 46, 70, 93, 118—119, 140—141, 165—166, 189, 213, 237—238, 262, 290—291, 356, 380, 412—413, 457, 459, 486—487, 511, 533, 553
68. 1935. 17, 41, 66—67, 89—90, 106—107, 122, 151—152, 175—176, 205—206, 222, 278, 298—299, 318—319, 364, 386, 436, 461
69. 1936. 22, 71, 118, 164, 189, 209, 234, 257, 277, 298, 322, 350—351, 372, 400, 427, 461, 485, 505, 524
70. 1937. 30, 51, 91, 137, 154, 192—193, 212, 238—239, 265, 298, 327—328, 377, 451—452, 472—473
71. 1938. 33—34, 67—68, 87, 109, 141, 161, 204, 226, 242—243, 256, 276, 290—291, 307, 330—331, 369
72. 1939. 76, 97, 297—298, 367—368, 381, 408, 437—438, 458
73. 1940. 16, 104, 117, 135, 155, 242, 257—258, 268, 280—281, 343—344
74. 1941. 78—79, 132—133, 227—228, 309—310, 406—407, 444, 465—467
75. 1942. 62, 83—84, 121, 146—147, 169—170, 232—233, 276, 342, 365—366, 392, 555, 575
76. 1943. 142, 165, 183, 279—280, 330—332, 401—402
79. 1946. 57
80. 1947. 29—30, 92, 124, 222—223, 287
81. 1948. 63, 183
83. 1950. 570

Törvények, törvényjavaslatok, törvénytervezetek

- | | |
|--|---|
| <p>2. 1869. 160
 4. 1871. 25—26, 82
 12. 1879. 60
 17. 1884. 32, 79
 27. 1894. 98—99, mellékl. az 1894. 10. sz.-hoz 1—10, mellékl. az 1894. 11. sz.-hoz 1—30, mellékl. az 1894. 14. sz.-hoz 1—10
 29. 1896. 115—117, mellékl. az 1896. 10. sz.-hoz 1—10
 OMBKE Közlései 2. 1898. 55, 56
 33. 1900. 369—370
 34. 1901. 53—54
 36. 1903. I. köt. 748—750
 37. 1904. I. köt. 497—502, 687—710, 785—792, 857—859
 37. 1904. II. köt. 58—59</p> | <p>39. 1906. II. köt. 578—588
 42. 1909. I. köt. 115—120, 173—182, 222—223, 225—266, 425—461
 42. 1909. II. köt. 41—42
 43. 1910. II. köt. 500—518, 644—646, 651—653
 44. 1911. I. köt. 102—113, 489—490
 44. 1911. II. köt. 61, 93—94
 45. 1912. I. köt. 54—58, 115—117, 698—704
 51. 1918. 67—68, 277—281
 53. 1920. 127—128
 54. 1921. 32, 189—191, 200—206
 56. 1923. 180—182
 57. 1924. 15</p> |
|--|---|

Indítványok, javaslatok, beadványok, emlékiratok

- | | |
|--|---|
| <p>1. 1868. 91
 6. 1873. 65—69
 12. 1879. 69—71
 27. 1894. 258—287, 301, mellékl. a 2. sz.-hoz 2—6, mellékl. a 11. sz.-hoz 1—30, mellékl. a 14. sz.-hoz 10—26
 29. 1896. mellékl. a 10. sz.-hoz 1—10
 OMBKE Közlései 1. 1897. 74—75
 30. 1898. mellékl. a 15. sz.-hoz 1—3
 OMBKE Közlései 3. 1899. 49—50
 OMBKE Közlései 4. 1900. 75—87, 118—122</p> | <p>OMBKE Közlései 6. 1902. 161—167
 36. 1903. II. köt. 107—109
 37. 1904. I. köt. 270—273, 273—276, 276—278, 278—280
 38. 1905. II. köt. 116—123, 195, 324—327
 39. 1906. II. köt. 311—317
 40. 1907. I. köt. 643—645, 777—787
 42. 1909. I. köt. 323—330
 45. 1912. I. köt. 54—58
 45. 1912. II. köt. 180—181
 49. 1916. I. köt. 350—351
 51. 1918. 7—13</p> |
|--|---|

Rendeletek, döntések, bányajogi és bányahatósági közlemények

- | | |
|---|--|
| <p>1. 1868. 7, 64—65
 2. 1869. 126
 3. 1870. 16
 6. 1873. 65—69
 7. 1874. 110—111
 8. 1875. 107
 16. 1883. 151
 17. 1884. 41—42
 19. 1886. 18
 22. 1889. 111
 23. 1890. 47—48
 24. 1891. 156—157, 173—174
 26. 1893. 5—6, 342—343
 27. 1894. 145
 29. 1896. 12—14
 32. 1899. 47, 383
 OMBKE Közlései 3. 1899. 49—50
 33. 1900. 14—15, 48, 329, 372, OMBKE Közlései 4. 1900. 54—59
 34. 1901. 53, 132
 35. 1902. 106, 475
 37. 1904. II. köt. 603—604, 613—615
 40. 1907. 437—439
 41. 1908. I. köt. 170—172, 335—337, 459—462, 741—743
 41. 1908. II. köt. 167—170, 428—432</p> | <p>42. 1909. I. köt. 98—101, 315—318, 583—584
 42. 1909. II. köt. 520—522, 522—523
 44. 1911. I. köt. 488—489, 633—635, 692—693, 754—755
 44. 1911. II. köt. 57—61, 91—94, 182—187, 324—325, 377—379, 442—446, 506—507, 562—572, 652—659, 718—725
 45. 1912. I. köt. 145—153, 209—210, 297—300, 433—437, 494—504, 569—571, 634—638, 698—705
 45. 1912. II. köt. 51, 106, 168, 240, 410—414, 469—475, 534—540, 604—605, 653—658, 717—721
 46. 1913. I. köt. 37—41, 109—112, 246—252, 306, 373—376, 434—439, 554—561, 627—631, 692—697, 753—760
 46. 1913. II. köt. 30—34, 102—103, 148—151, 297—298, 349—351, 607—610, 675
 47. 1914. I. köt. 22—40, 110, 171, 232—233, 384—385, 456, 509—511, 578, 628, 716—717
 47. 1914. II. köt. 113—114, 153—158, 213, 237, 255—256, 352
 48. 1915. I. köt. 20—24, 115, 238
 48. 1915. II. köt. 10, 215—216, 316—318
 49. 1916. I. köt. 58, 121—124, 275
 49. 1916. II. köt. 214—217, 251, 435—437
 50. 1917. I. köt. 23—26, 199—200, 217—220, 369—370
 50. 1917. II. köt. 476, 560—566, 665—670</p> |
|---|--|

51. 1918. 14, 33, 69, 86—87, 101, 121, 162, 171—172, 185—186, 219—220, 235, 248, 267, 281—282, 283—285, 294—295, 332, 333, 373—374, 402
 52. 1919. 27, 58—59, 72—73, 73—74, 106, 121—122, 186
 53. 1920. 32, 145—148, 202, 204, 252
 54. 1921. 44, 57—59, 168, 216—218, 231—235, 254
 55. 1922. 16, 32, 48, 78—80, 94—96, 125, 139, 157, 175, 226, 239—240, 273—274, 290
 56. 1923. 3—5, 48—50, 132—133, 194, 215—216, 232, 243—244
 57. 1924. 5, 9, 83, 112, 138
 58. 1925. 63, 77, 78, 203
 59. 1926. 293—294, 404
 60. 1927. 20, 85, 103, 166—167, 425
 61. 1928. 199—200, 305
 63. 1930. 137—138, 234, 470

64. 1931. 21, 46, 70, 94, 118, 141, 165—166, 462, 483, 506, 528
 65. 1932. 19, 21—26, 60—61, 89, 137—139, 164, 269, 359, 384, 451, 491
 66. 1933. 23, 46—47, 120, 143, 166, 190, 314, 474, 521—522
 67. 1934. 23—24, 72, 94, 120, 166—167, 191, 323, 414, 460, 488, 512, 534, 554
 68. 1935. 18, 68, 90, 108, 123, 138, 223
 69. 1936. 524—525
 70. 1937. 240—241
 71. 1938. 70—72, 125—126, 165—166, 178—179
 72. 1939. 42, 59, 257, 261, 409, 459, 469
 73. 1940. 319
 74. 1941. 23, 131, 168

Kiállítások

2. 1869. 103, 124, 127—128, 138—140
 7. 1874. 153—154
 8. 1875. 35
 16. 1883. 84—85, 174—176, 203
 17. 1884. 22—24, 31, 40—41, 48—49, 85—87, 111—112, 128, 144—146, 152
 18. 1885. 59—60, 76, 91, 92
 20. 1887. 191—192
 22. 1889. 183
 23. 1890. 46—47, 91—92
 25. 1892. 239—240, 312
 26. 1893. 81—85, 101—102, 119—120, 139, 141, 157, 173—174, 220—221, 285—286, 396
 27. 1894. 128—129, 129, 186—190, mellékl. a 3. sz.-hoz 1—4
 28. 1895. 34—35, 57—59, 148—149, 187, 220, 360—361, 373—374

29. 1896. 64, 145, 269, 303, 381—382, 398—400, 426—427, milleneumi külön mellékl. (10 fénykép)
 32. 1899. 71—72, 91, 240, 286
 OMBKE Közlései 4. 1900. 151—154
 36. 1903. II. köt. 554, 617
 37. 1904. I. köt. 769—771, 841—846
 37. 1904. II. köt. 52—56
 39. 1906. I. köt. 714—717
 40. 1907. II. köt. 102—103
 45. 1912. I. köt. 764
 45. 1912. II. köt. 174—176
 46. 1913. II. köt. 293—294
 48. 1915. II. köt. 479
 55. 1922. 218—220
 58. 1925. 139—140
 63. 1930. 492
 76. 1943. 351—352
 82. 1949. 351—352
 83. 1950. 490

Hírek

Bányászati és kohászati hírek, technikai hírek

1. 1868. 91
 2. 1869. 72, 87, 95, 111—112, 126—127, 151—152
 3. 1870. 73—74, 87, 88
 4. 1871. 7—8, 15—16, 24, 35, 36, 44, 51—52, 59—60, 68, 79, 88, 103, 119, 135—136, 146, 147, 152, 160, 168, 176, 183, 191—192, 204
 5. 1872. 16, 23—24, 31—32, 39—40, 48, 55—56, 63—64, 72, 80, 87—88, 95—96, 104, 110—111, 120, 127—128, 136, 155—156, 171—172, 180, 186—187, 187—188, 195—196
 6. 1873. 8, 16, 23—24, 31—32, 40, 55, 64, 76, 83—84, 92, 100, 105—107, 108, 115, 124, 139, 154, 167—168, 176, 187—188, 196, 204
 7. 1874. 8, 16, 24, 32, 40, 52, 60, 72, 99, 126—127, 132, 138—139, 154—155, 170—171, 174—175, 179, 185, 187, 195—196

8. 1875. 8, 16, 24, 31—32, 39, 40, 56, 72, 79, 80, 88, 111—112, 131—132, 151—152, 167—168, 183—184, 191—192
 9. 1876. 8, 20, 28, 36, 48, 55—56, 64, 72, 79—80, 88, 96, 112, 118—119, 128, 143—144, 159—160, 179—180, 187—188, 196, 203—204
 10. 1877. 7—8, 16, 22—24, 31—32, 47—48, 55—56, 64, 70—71, 88, 96, 104, 112, 127—128, 144, 156—157, 174—176, 188
 11. 1878. 8, 23—24, 32, 40—41, 56—58, 65—66, 71, 73—74, 87—90, 97—98, 105—106, 113—114, 126, 139, 145—146, 162, 170, 177, 184—185
 12. 1879. 7—8, 16, 28, 38—39, 44, 52, 60, 68, 79—80, 88, 96, 111—112, 123—124, 142, 151, 158—159, 167—168, 174—176, 183—184
 13. 1880. 8, 15—16, 24, 31—32, 39, 40, 46—48, 55—56, 61—62, 63—64, 78—79, 87—88, 95—96, 111—

- 112, 119—120, 125—128, 150—151, 159—160, 168, 175—176, 188
14. 1881. 7—8, 14—16, 24, 31—32, 39—40, 48, 56, 63—64, 79—80, 87—88, 103—104, 115—116, 140, 152, 164, 170—172
15. 1882. 8, 15—16, 23—24, 31—32, 40, 48, 63—64, 72, 95—96, 111, 128, 135, 151, 199
16. 1883. 12, 29, 40, 58, 73, 83—84, 92—93, 102, 116, 128, 134, 144, 150—151, 211—212
17. 1884. 15—16, 32, 79, 118—120, 135—136, 152—154, 161, 169, 193, 211
18. 1885. 9, 17, 34, 52, 60, 67, 68, 76, 84, 100, 126, 133, 143—144, 152, 176, 192, 199—200, 200
19. 1886. 17, 18, 38, 54, 70, 86, 110, 118, 134, 150, 165, 166, 182, 197, 198
20. 1887. 26, 36, 52, 68, 92, 108, 120, 135—136, 136, 143—144, 152, 176, 192, 199—200, 200
21. 1888. 16, 32, 42, 50, 58, 66, 74, 82, 90, 97—98, 106, 114, 122, 130, 138, 152—153, 154, 164, 171—172, 179, 180, 187—188, 188, 196
22. 1889. 7—8, 15—16, 24, 32, 39—40, 48, 56, 63, 64, 72, 80, 88, 96, 104, 111—112, 112, 120, 128, 136, 143, 144, 152, 160, 168, 176, 184, 191, 192
23. 1890. 4—6, 8, 16, 24, 31—32, 32, 46, 48, 58, 65, 66, 74, 81, 82, 87, 90, 98, 103—105, 106, 114, 122, 132, 139—140, 140, 147, 148, 162, 163, 164, 178, 180, 187, 188, 196, 204
24. 1891. 7—8, 8, 16, 26, 33, 34, 42, 52, 60—61, 62, 72, 77, 78, 86, 94, 102, 110, 118, 126, 133, 134, 140—141, 142, 153—156, 158, 166, 174, 182, 198
25. 1892. 7—8, 16, 24, 31—32, 40, 50, 58, 65, 66, 74, 84, 92, 100, 102, 127—128, 130, 139—140, 142, 153—156, 157, 160, 183—184, 185, 201—204, 206, 219—220, 222, 235—237, 238, 260—263, 265, 281—283, 285, 307—309, 331—332, 333
26. 1893. 7, 12, 15, 16, 32, 46—47, 62, 64, 100, 103, 115, 140, 172, 186—187, 208, 221—222, 238, 240, 271, 272, 304, 333—334, 336, 366, 368, 400
27. 1894. 30, 62, 93, 129, 162, 196, 230, 266, 282, 298, 332, 350—351, 351, 352, 370—371, 372, 429
28. 1895. 13, 29—30, 62—63, 78, 97—99, 99, 115, 132, 148, 163, 186—187, 204, 237, 252, 268, 282, 300, 350, 371, 386, 402
29. 1896. 29, 62, 64, 94—96, 128, 159, 190, 223, 253—254, 287, 364, 404, 443—444
30. 1897. 30—31, 31—32, 53, 54—55, 73, 87—88, 99—100, 131, 166, 198, 237, 262, 280, 296, 324, 335, 352—353, 372—373, 387—388, 409
31. 1898. 9—10, 23, 44, 67—68, 100, 104, 123—125, 144—145, 169—170, 210, 253, 269—270, 283—284, 314, 331, 342, 365, 400, 435
32. 1899. 14, 29, 30, 51—52, 54—55, 72, 89—90, 91, 111, 130, 170, 216, 240, 264—265, 286, 308—309, 344—346, 384—385, 386, 432—433, 461—462, 483, 488
33. 1900. 14, 15—16, 30—31, 63, 64, 79—80, 94—95, 111—112, 128, 143—144, 159—160, 174, 190—191, 206, 224, 239, 254—255, 283—284, 286, 320, 352, 392—393, OMBKE Közlései 4. 1900. 157—158
34. 1901. 14—15, 37—38, 58, 82, 82—83, 113—114, 131, 153, 171—172, 193, 209—210, 248, 265, 274, 275—276, 290, 318—319, 351—352, 374—375, 400, 441
35. 1902. 15, 29—30, 31, 67, 91, 106, 107, 139, 172, 203, 275, 296, 348, 402, 475, 552
36. 1903. I. köt. 30—32, 97—98, 116, 162—163, 223—225, 240, 288, 347—349, 368, 414—416, 481—482, 520, 566, 632, 671—672, 746—747, 756
36. 1903. II. köt. 37—39, 101—104, 124, 202—205, 276—277, 292, 356—357, 433—436, 452, 552—554, 564, 616—620, 699—701, 712, 764—768, 831—833, 848
37. 1904. I. köt. 46—47, 113, 152, 205—207, 259, 288, 337—338, 411—412, 432, 487—489, 576, 628, 672—674, 712, 776, 864
37. 1904. II. köt. 76, 144, 200, 277, 288, 350—351, 432, 481—482, 548—551, 560, 610—612, 677—679, 696, 748—749, 807—808, 820
38. 1905. I. köt. 50—52, 102—103, 136, 185—186, 264, 317—319, 370—371, 392, 442—443, 493—494, 520, 639, 656, 764—767, 784
38. 1905. II. köt. 136, 264, 382, 400, 529, 544, 599—600, 662—663, 672, 728—729, 788—789, 800
39. 1906. I. köt. 106—108, 144, 196—197, 255—256, 272, 326, 328, 400, 445—446, 516—517, 528, 568—570, 644—645, 664, 711—712, 778—779, 792
39. 1906. II. köt. 56—58, 117, 136, 191—192, 256—257, 264, 309—310, 396, 458—460, 514—515, 532, 574—577, 643—646, 660, 712—714
40. 1907. I. köt. 48—51, 64, 100—102, 195—196, 208, 253—254, 272, 323—324, 372—374, 400, 448—449, 528, 576—578, 652—653, 728, 792
40. 1907. II. köt. 51—52, 102—104, 128, 182—184, 241—242, 309—311, 320, 437—439, 448, 559—560, 576, 691—694, 704
41. 1908. I. köt. 53—65, 64, 105, 187—188, 200, 352, 398—400, 416, 624, 680—681, 688, 816
41. 1908. II. köt. 128, 174—177, 306—312, 320, 371—373, 384, 435—436, 497—498, 512, 564—566, 620—622, 632, 671—673
42. 1909. I. köt. 105—110, 128, 172, 208, 222—223, 318—321, 336, 381—383, 400, 504—509, 528, 575—579, 724, 774—775, 788
42. 1909. II. köt. 49, 113, 177—178, 192, 253, 264, 320—321, 381, 400, 447—449, 526, 572—574, 654, 710—711
43. 1910. I. köt. 64, 118—119, 128, 251—252, 272, 323—324, 380, 464, 580, 592, 736
43. 1910. II. köt. 50, 64, 128, 176, 243—245, 256, 301—302, 387—389, 392, 446—447, 499, 592, 736, 929—930, 944
44. 1911. I. köt. 128, 315, 328, 370—371, 392, 485—487, 520, 565, 629—632, 648, 689—691, 750—753, 776
44. 1911. II. köt. 138, 266, 402, 460, 530, 667, 682
45. 1912. I. köt. 37, 64, 113, 176, 264, 370—371, 456, 520, 656, 765, 784
45. 1912. II. köt. 55—56, 176, 200, 254, 356—357, 421, 432, 486—487, 496, 547—548, 560, 619—620, 665, 666, 688, 729—732, 1028
46. 1913. I. köt. 50—51, 52—53, 107—108, 117—118, 128, 317—318, 318—320, 336, 382, 446—447, 448, 502, 504—505, 528, 571—574, 575, 641—642, 656, 704—708, 708—711, 769—771, 773, 784
46. 1913. II. köt. 156—159, 159—160, 241—246, 309—311, 371—372, 435—437, 441, 480, 512, 556—559, 622—623, 686—687, 1066
47. 1914. I. köt. 50, 64, 112—114, 192, 231, 235—236, 328, 340, 408, 467—469, 518—519, 520, 544, 591, 654—655, 664, 721—722, 722, 779—782
47. 1914. II. köt. 64, 120—122, 128, 187—188, 220—222, 284, 318, 344, 377—379, 408—409, 413, 446
48. 1915. I. köt. 28—29, 89—92, 96, 121, 192, 224, 243, 347, 348, 776

48. 1915. II. köt. 21, 22, 62, 180, 222, 261, 322—323, 477, 479—480
49. 1916. I. köt. 61, 96, 127—128, 184, 210—214, 250—251, 251—252, 280—281, 281—282, 346—347, 380, 383
49. 1916. II. köt. 68—69, 70, 128, 155—156, 192, 255, 344, 405—406, 466—468
50. 1917. I. köt. 30, 81—82, 111, 144—145, 201—202, 289, 346, 374
50. 1917. II. köt. 510—511, 542, 568, 602—603, 765—766, 888—889, 959—960
51. 1918. 100—101, 121, 377, 389
52. 1919. 15, 25, 58, 76—78, 118, 148—149, 151, 168—169, 169—170, 183—185, 199—201, 216
53. 1920. 11—12, 46, 61—62, 90—92, 142, 159, 173, 202—203, 234, 247—248, 266, 282
54. 1921. 15—16, 45—46, 62—63, 77—78, 94—95, 109—110, 125—126, 153—154, 194, 238, 283, 299—300, 314—316, 333—334, 345—350, 363—364
55. 1922. 12—15, 61, 77, 91—92, 107—108, 123—124, 137—138, 156, 188—191, 225, 239, 271, 289, 326, 331—332, 340—341, 349
56. 1923. 8—9, 15—16, 34, 41, 52—53, 70, 87, 101, 130—131, 143—144, 156—157, 166—167, 178—179, 187—188, 195—196, 231, 242, 252, 263—265
57. 1924. 7—8, 18, 26, 36, 47, 57—58, 67, 74—75, 86, 99—100, 122, 136—137, 151—152, 169—170, 185—186, 186, 203, 217—218
58. 1925. 14, 26—27, 46, 61—62, 76—77, 78—79, 95, 106—108, 125—126, 141—144, 162—163, 181—182, 200—201, 217—218, 234—235, 251, 264—265, 280—282, 282, 295—297, 313—314, 329—330, 330, 348, 364—367, 384—385, 407—409
59. 1926. 12—13, 29—30, 51—52, 73—74, 94, 94—95, 112, 127—128, 129—130, 147—148, 167—169, 189—190, 205, 225, 244, 264—265, 292, 310—312, 332—333, 351, 363—364, 382—383, 402, 422, 446—447, 466—467
60. 1927. 18—19, 37—38, 52—53, 57—58, 82, 104—105, 117, 121—122, 144, 169, 187—189, 207—208, 223—225, 247, 268—269, 288—289, 311—313, 337, 359—361, 384—385, 445—447, 471, 473, 493—495, 517—519, 519—520, 539, 543—544
61. 1928. 14—16, 21, 40—41, 66—67, 89—91, 117—118, 148—149, 178, 204—206, 229—231, 232—233, 234, 257—258, 284, 301—302, 302—303, 323—324, 344, 366—367, 386—388, 408—409, 428, 429, 449—450, 487, 469—470, 503—504, 522, 547, 569
62. 1929. 21—22, 42—43, 68, 89—90, 109, 130, 156, 179, 205, 230, 481—482, 503—504, 527—528, 552—553
63. 1930. 21—22, 45—46, 65, 83—85, 105—106, 135—136, 159—161, 182—184, 203—204, 205, 208—209, 230—231, 255—256, 263, 286—289, 311—313, 336, 367, 391—393, 397—398, 416—417, 429—431, 435—436, 468—470, 490—491, 512—513, 535—536, 568—570, 593—594
64. 1913. 21, 41, 43—44, 69, 85—86, 91—92, 117, 139, 162, 179—180, 187—188, 188—189, 213—214, 231, 235, 258—259, 261, 277—278, 283—284, 306, 322—324, 346—347, 366—367, 386—387, 396—397, 401—403, 416—419, 441—443, 461—462, 482—483, 504, 526—527
65. 1932. 17—18, 39—40, 65—66, 87—88, 115, 134—136, 161—164, 183—184, 207, 226—227, 249—251, 269, 294—296, 325—326, 351—356, 358—359, 380—381, 401—402, 421, 450—451, 467, 434—490, 490—491, 514—515
66. 1933. 20—21, 45, 68, 91—92, 119—120, 142—143, 165—166, 188—189, 190, 212—213, 238, 260—261, 285—286, 311—313, 345, 367—369, 391—394, 418—419, 440, 472—474, 495—496, 520—521, 522, 539
67. 1934. 22—23, 46, 70, 71, 93—94, 117—119, 140—141, 165—166, 188—189, 213, 237—238, 262, 290—291, 322—323, 355—356, 379—380, 411—413, 437, 459, 486—487, 510—511, 533, 552—553
68. 1935. 17, 41, 65—67, 89—90, 106—107, 122—123, 136—137, 151—152, 175—176, 205—206, 222, 278, 293, 298—299, 314—315, 318—319, 338, 343, 358, 363—364, 385—386, 409, 411—412, 432, 438, 461
69. 1936. 21—22, 46—47, 70—71, 94, 118, 135, 162—164, 188—189, 203—204, 209, 234, 253, 256—257, 276—277, 290—291, 298, 322, 350—351, 372, 392—393, 400, 427, 461, 485, 500—501, 505, 523—524
70. 1937. 10, 13—14, 29—30, 48, 49—51, 73—74, 90—91, 113, 137, 154, 171—172, 192—193, 212, 238—239, 265, 298, 327—328, 377, 406—407, 450—452, 472—473
71. 1938. 22—23, 33—34, 53, 67—68, 87, 108—109, 141, 161, 204, 226, 242—243, 256, 275—276, 290—291, 307, 330—331, 353, 368—369
72. 1939. 57, 76, 97, 297—298, 349—350, 381, 394—395, 437—438
73. 1940. 104, 117, 291
74. 1941. 60, 97, 114—115, 331, 342, 360—362, 381—382, 405—406, 442—444, 464—465
75. 1942. 36—37, 81—82, 99, 120—121, 146, 168, 210—211, 277—280, 342, 353, 390, 458—459, 502, 554
76. 1943. 16, 65—66, 138, 304—305, 330, 454, 497
80. 1947. 280—282, 373—375
81. 1948. 182—183, 213—214
83. 1950. 467, 489, 535—537, 570, 588, 641, 684

Hazai hírek

1. 1868. 50, 105
4. 1871. 36, 44, 119
8. 1875. 8, 16, 48, 107
11. 1878. 23, 88, 139, 170, 177
12. 1879. 38—39, 88, 96
14. 1881. 24, 62—63
16. 1883. 128
17. 1884. 169—170
18. 1885. 10
19. 1886. 17, 197
20. 1887. 167
22. 1889. 183
25. 1892. 282
27. 1894. 145
28. 1895. 252
29. 1896. 80, 143—144, 269, 287
30. 1897. 15—16, 32, 182, 218, 262
31. 1898. 44, 69, 315
32. 1899. 57, 91, 344, 641—642
33. 1900. 188
34. 1901. 57, 151, 231
38. 1905. I. köt. 584
44. 1911. II. köt. 66—67, 103—104, 192, 240—241, 329—330, 391, 459—460, 514—515, 578—579, 665—666, 735

45. 1912. I. köt. 35—36, 111—113, 166—167, 225—226, 308, 370, 443, 578—579, 707—710, 764
45. 1912. II. köt. 55, 110, 174—176, 253—254, 420—421, 486, 547, 619, 665, 728—729, 1020
46. 1913. I. köt. 49—50, 116—117, 173, 259—260, 301—303, 317, 382, 446, 504, 570—571, 640—641, 704, 768—769
46. 1913. II. köt. 42, 114—115, 156, 241, 309, 370—371, 433—435, 477—480, 555—556, 622, 686, 1066
47. 1914. I. köt. 50, 112, 177, 235, 328, 388, 467, 590—591, 653, 721, 779
47. 1914. II. köt. 57, 120, 187, 220, 343—344, 377, 408, 446
48. 1915. I. köt. 28, 88—89, 121, 155, 219, 243, 282, 317, 346, 775
48. 1915. II. köt. 20—21, 62, 100, 142, 219—222, 261, 321—322, 358, 476
49. 1916. I. köt. 31, 95, 184, 210, 249, 251, 279—280, 315—316, 346, 380, 855—856
49. 1916. II. köt. 67—68, 91—92, 127—128, 191, 220, 254—255, 342—343, 374, 404, 440—441, 463—464
50. 1917. I. köt. 28—29, 52—53, 80—81, 110, 143, 199—200, 231, 256—257, 287—288, 315, 345, 371—373
50. 1917. II. köt. 478—480, 509, 541—542, 568, 600—601, 632—640, 672—673, 700, 764, 832, 887—888, 958
51. 1918. 14, 33—34, 51, 69—70, 87, 101—103, 121—122, 149—150, 163, 172—173, 186, 198—199, 220, 235, 249—250, 267—268, 282—283, 295—296, 333, 343—344, 359—360, 374—375, 388, 402—403
52. 1919. 14, 25, 55—58, 72—74, 99—102, 115—117, 135—137, 149—151, 181—182, 198—199
53. 1920. 10—11, 28—29, 44—45, 60—61, 77—78, 89, 110—111, 127—128, 141, 158—159, 172, 186, 202, 217—218, 233—234, 247, 265, 281
54. 1921. 15, 29, 44, 60—61, 75—77, 93, 107—108, 124—125, 138—139, 151—152, 166, 180—181, 192—193, 208—209, 210, 221, 237, 251—252, 266—267, 283, 298, 313—314, 332—333, 345, 362
55. 1922. 11, 30—31, 46, 60—61, 76, 91, 105—106, 121—122, 135—136, 156—157, 173—174, 187, 208, 223—224, 238, 255, 270—271, 325—326, 340
56. 1923. 13—15, 15, 26, 34, 52, 69—70, 87, 100, 115—116, 124—127, 128—129, 143, 154—155, 165, 186, 213, 240—242, 251—252, 262
57. 1924. 6, 17, 24—25, 36, 45—46, 56—57, 66, 74, 85, 98, 109—110, 121, 135, 151, 168—169, 203, 217
58. 1925. 13—14, 26, 45—46, 60, 76, 94, 106, 111, 139, 160—161, 180, 199—200, 217, 233—234, 235, 250, 264, 266, 279, 313, 329, 347, 363—364, 383, 384, 406—407
59. 1926. 11—12, 28—29, 50—51, 72—73, 111—112, 127, 167, 188—189, 204—205, 224—225, 243—244, 291—292, 308—309, 332, 349—350, 363, 381—382, 401—402, 421, 445—446, 465—466
60. 1927. 18, 36—37, 38, 57, 81—82, 102—103, 119—120, 141—144, 166—167, 186—187, 206, 223, 245, 265—267, 286—287, 311, 336, 358—359, 383—384, 444—445, 448, 470, 493, 517, 541
61. 1928. 20, 39, 63—65, 88, 116, 146, 176—177, 203, 229, 282—284, 300—301, 322—323, 342—343, 366, 386, 427, 446—448, 468, 503, 521—522, 546, 547—548, 568
62. 1929. 41, 68, 89, 107—108, 129, 154—155, 204—205, 228—229, 253—254, 272, 291—292, 315, 340, 360—362, 385—386, 412, 434, 454—455, 481, 526, 550
63. 1930. 19—20, 44, 64, 82—83, 104, 134—135, 158—159, 180—182, 208, 228—229, 261—262, 285, 310, 334—335, 365—367, 395—397, 415—416, 435, 467—468, 488—489, 509—510, 534, 567, 592—593
64. 1931. 20, 42, 67, 89—90, 114—116, 138, 160, 185—186, 208—212, 233, 257—258, 279—281, 305—306, 344, 365, 385, 401, 441, 460, 482, 502, 525
65. 1932. 16—17, 39, 63—64, 85—86, 113—114, 133—134, 160, 182, 205—206, 225—226, 249, 268, 290—293, 323—324, 349—350, 378—380, 401, 420, 449—450, 466—467, 487—488, 513—514
66. 1933. 20, 44, 66—67, 89—90, 118, 141, 163—164, 187—188, 211, 237, 258—259, 284—285, 308—310, 343—344, 366, 388—390, 417, 438—439, 471, 493—494, 519, 538
67. 1934. 21, 44—45, 68—69, 91—92, 116—117, 138—139, 163—164, 187—188, 211, 236, 260, 289, 321, 352—354, 378, 410, 435—436, 458—459, 485, 510, 531—532, 551
68. 1935. 15—16, 40, 64—65, 87—89, 120—121, 135, 150, 174, 185—188, 204, 220—221, 248, 275—277, 295—297, 315—317, 341—342, 361—362, 383—384, 410, 435, 458—459
69. 1936. 19—20, 45, 69, 91, 115—116, 160—161, 186—187, 208, 231—232, 254—255, 272—273, 295, 319—320, 347—349, 370, 396—397, 409, 424—425, 459—460, 483—484, 503—504, 520—521
70. 1937. 11—12, 27, 48, 69—71, 89, 111—112, 135—136, 153, 169, 170, 191—192, 209—211, 237—238, 262—263, 295—297, 311, 327, 351, 375—376, 404—405, 430, 448, 468—470
71. 1938. 20—21, 32, 52, 66, 85—86, 108, 122—123, 139—140, 159—160, 182—183, 202—204, 222—224, 239—241, 254, 273—274, 287—289, 304—305, 328—329, 351—352, 366—368, 383—384, 397—400
72. 1939. 19—20, 41—42, 56, 74—75, 95—96, 111, 117, 132, 148, 248, 256—257, 278—280, 295—296, 317—319, 335—336, 347—348, 364, 378, 393—394, 424, 435, 458, 469, 486—487
73. 1940. 14, 32—33, 44, 58—59, 79, 103—104, 115—116, 134, 152—153, 154—155, 172—173, 185—186, 201—202, 219—220, 231—233, 241, 257, 267, 273, 279, 291, 302—303, 318—319, 329—330, 343, 361
74. 1941. 23, 41, 58—59, 79—80, 96—97, 113, 130—131, 152—153, 160, 167—168, 187, 205, 225—227, 246, 259—261, 273, 309, 328—330, 340, 358—359, 378—379, 402—403, 426, 439—441, 463—464
75. 1942. 35, 60—61, 78—79, 97—98, 117—118, 143—144, 166—167, 187—188, 208—209, 230, 231, 254—256, 274—275, 296, 321—322, 340—341, 353, 363—365, 386—387, 409, 433, 460, 499—500, 530—531, 553—554, 572—575
76. 1943. 14—15, 36—37, 63—64, 86—87, 112—114, 134—136, 160—164, 180—181, 206—207, 230—231, 254—258, 277—278, 304, 326—328, 352—354, 372—373, 399, 426, 451—454, 470—471, 496, 519, 546—547, 567—568
77. 1944. 17—18, 33, 50, 53, 60, 81, 98, 114, 147, 164, 177—178, 195, 210—211, 222—223, 240, 251—252, 264, 274, 288, 299, 311, 324, 334, 346
79. 1946. 30—31, 55—56

80. 1947. 26—27, 33, 59—60, 90—91, 123, 129, 156—157, 185, 190, 216, 255—256, 317, 340—341, 373—374
 81. 1948. 30, 61, 94—95, 126—127, 158—159, 181, 211—213, 238, 254, 271, 299—301, 328—331

82. 1949. 32—34, 74—75, 115—117, 162—163, 212—214, 264—265, 304, 351—353, 401—402, 450, 493, 543
 83. 1950. 290, 311, 385, 490, 530—531, 640—641

Külföldi hírek

2. 1869. 126—127, 141, 151—152, 169
 3. 1870. 74
 4. 1871. 68, 152
 5. 1872. 8, 16, 56, 109, 110—111, 136, 155, 156, 170—171, 172, 187—188, 196
 6. 1873. 8, 16, 23—24, 31—32, 39—40, 55, 63—64, 76, 84, 99—100, 108, 115, 124, 204
 7. 1874. 8, 40, 52, 118—119, 147, 153—154, 171, 187
 8. 1875. 8, 16, 24, 35, 48, 56, 63—64, 80, 112, 131—132, 151—152, 168, 183—184
 9. 1876. 19—20, 55—56, 94—95, 144, 196
 10. 1877. 7—8, 16, 31, 47, 70, 71, 188
 11. 1878. 8, 40, 56—58, 74, 162, 198
 12. 1879. 16, 28, 36, 79, 80, 123, 151
 13. 1880. 88, 96, 112, 176
 14. 1881. 8, 39, 40, 48, 164
 15. 1882. 40
 16. 1883. 118, 203—204
 28. 1895. 348
 31. 1898. 68—69
 32. 1899. 71—72, 91, 240, 286, 361
 33. 1900. 62, 141
 34. 1901. 275
 35. 1902. 29
 44. 1911. II. köt. 67, 241, 579—582, 666—667
 45. 1912. I. köt. 36, 226—227, 309, 370, 509, 579, 764
 45. 1912. II. köt. 55, 176—177, 355—356, 421—422, 487—488, 548—549, 620, 665—666, 733
 46. 1913. I. köt. 51, 118, 173, 260, 318, 382, 447—448, 574—575, 642—643, 708, 771—772
 46. 1913. II. köt. 42, 115—116, 159, 311, 372, 437—441, 480—482, 623, 687—688, 1066
 47. 1914. I. köt. 50—51, 177—178, 236—237, 328—329, 519—520
 47. 1914. II. köt. 57—58, 122, 188, 377, 408
 48. 1915. I. köt. 28, 89, 346—347, 775—776
 48. 1915. II. köt. 21, 100, 180—181, 222, 322, 454, 476—477
 49. 1916. I. köt. 31, 61, 95, 127, 184, 250, 280, 316, 856
 49. 1916. II. köt. 68, 128, 191—192, 220, 343—344, 362—369, 374—375, 404—405, 441—442, 464—466
 50. 1917. I. köt. 29—30, 53—54, 81, 110—111, 144, 200—201, 257, 288—289, 315—316, 345—346, 373—374
 50. 1917. II. köt. 509—510, 542, 568, 601—602, 640, 673—674, 700—701, 764—765, 832, 888, 958—959
 51. 1918. 16—17, 34, 68, 71—72, 103—104, 123, 150, 163, 175, 221—222, 236, 251, 285, 333—334, 361, 376—377
 52. 1919. 14, 74—76, 117—118, 137, 168, 182—183, 215—216
 53. 1920. 29—31, 45, 61, 78—79, 89—90, 141—142, 172—173, 186, 202, 218, 265—266, 281
 54. 1921. 15, 29, 45, 61—62, 93—94, 108—109, 125, 152—153, 166—167, 193, 209, 221—222, 237, 252, 267—268, 299, 333, 345, 362—363
 55. 1922. 12, 31, 46, 61, 76—77, 106—107, 122, 136, 156, 157, 174, 187—188, 208—209, 224—225, 238—239, 271, 288—289, 331—332
 56. 1923. 8, 15, 26, 41, 52, 87, 100—101, 116, 129—130,

155—156, 165—166, 178, 186—187, 194—195, 230—231, 242, 252—253, 262—263
 57. 1924. 6, 17—18, 25, 26, 46, 57, 66—67, 67—68, 74, 76, 85—86, 98—99, 100, 110, 121—122, 169, 185, 186, 203
 58. 1925. 14, 26, 27, 46, 60—61, 62—63, 76, 77, 94—95, 106, 124—125, 126—127, 139—140, 162, 163, 180—181, 200, 201—202, 217, 218, 234, 250—251, 264, 265—266, 279—280, 282, 295, 313, 314, 329, 330, 347—348, 367, 384, 385, 407, 409—410
 59. 1926. 12, 29, 52, 73, 93, 94—95, 112—113, 128—129, 147, 148, 169, 190—191, 225—226, 244, 265—266, 309—310, 332, 350—351, 363, 382, 383, 402, 421, 446
 60. 1927. 18, 19, 37, 38, 57, 58—59, 82, 103—104, 120—121, 122, 144—145, 167—168, 169, 187, 189—190, 206—207, 223, 225, 245—247, 247, 267, 288, 311, 336—337, 359, 384, 445, 470—471, 493, 517, 519—520, 542—543
 61. 1928. 39—40, 41, 65—66, 67, 88—89, 116—117, 146—148, 177—178, 203—204, 232, 257, 284, 302, 323, 343—344, 366, 386, 408, 428—429, 448—449, 469, 522, 546—547, 548, 568—569
 62. 1929. 20—21, 41—42, 68, 89, 108—109, 129—130, 155—156, 179, 205, 229—230, 273, 292, 340—341, 362—363, 366—367, 412—413, 413, 434—435, 455, 481, 503, 526, 550—551
 63. 1930. 20—21, 44—45, 64—65, 83, 85, 104—105, 135, 136—137, 182, 208, 229—230, 262, 285—286, 311, 335—336, 367, 397, 489—490, 510—512, 534—535, 567—568, 593
 64. 1931. 42—43, 67—68, 90—91, 116—117, 139, 160—162, 186—187, 212—213, 233—235, 258, 281—282, 306, 322—323, 324, 344—346, 365—366, 385—386, 401, 416, 441, 460—461, 482, 502—504, 525—526
 65. 1932. 17, 39, 64—65, 86—87, 114—115, 134, 136, 160—161, 182—183, 206—207, 226, 249, 293—294, 324—325, 350—351, 380, 401, 420—421, 422, 450, 488—489, 515
 66. 1933. 20, 44—45, 67—68, 90—91, 92, 118—119, 141—142, 164—165, 211—212, 237—238, 259, 285, 311, 344—345, 366—367, 390—391, 417—418, 439, 471—472, 494—495, 519—520, 538—539
 67. 1934. 21—22, 45—46, 69—70, 92—93, 117, 139—140, 164—165, 188, 211—212, 237, 260—262, 289—290, 321—322, 323—324, 354—355, 378—379, 410—411, 436—437, 459, 485—486, 510, 532—533, 551—552
 68. 1935. 16, 40—41, 89, 106, 122, 135—136, 150—151, 174—175, 205, 222, 248, 277—278, 297—298, 317—318, 342—343, 362—363, 384—385, 410—411, 435—438, 459—461
 69. 1936. 20—21, 45—46, 69—70, 91—94, 116—118, 140—142, 161—162, 187—188, 209, 232—234, 255—256, 273—276, 296—297, 320—322, 349—350, 370—371, 397—400, 425—427, 460—461, 484—485, 504—505, 522—523
 70. 1937. 12—13, 27—29, 48—49, 71—73, 89—90, 112, 136—137, 153—154, 170—171, 192, 211—212, 238, 264—265, 297, 311—313, 327, 351—352,

- 376—377, 405—406, 430—431, 448—450, 470—472
71. 1938. 21—22, 33, 52—53, 66—67, 86—87, 108, 123, 140, 160—161, 183—184, 204, 224—226, 241—242, 255—256, 274—275, 289—290, 305—307, 329—330, 352—353, 368, 384, 400—401
72. 1939. 20, 42, 56—57, 75—76, 96—97, 111—112, 132—133, 148—149, 257—258, 280, 296—297, 319, 336, 348—349, 364—365, 380—381, 394, 407, 424, 435, 458, 469—470, 487—488
73. 1940. 14—16, 33, 44—45, 59, 79—80, 116—117, 134—135, 155, 173, 186, 202—203, 220, 233, 241—242, 267—268, 279—280, 303, 319, 330, 343
74. 1941. 59—60, 80, 97, 113—114, 131—132, 153, 168, 187—188, 227, 246, 261—262, 273—275, 309, 330, 340—342, 359—360, 379—381, 403—405, 426, 441—442, 464
75. 1942. 36, 61, 79—81, 98, 118—120, 144—146, 167, 188—189, 209, 231—232, 256, 275—276, 296—298, 322—323, 341—342, 365, 387—389, 409—411, 433—435, 500—502, 554, 575
76. 1943. 15, 37, 64—65, 87—88, 114, 136—138, 164, 182—183, 207, 231, 278—279, 328—330, 354, 454, 547
77. 1944. 61, 114, 178—179, 195, 211, 223, 240, 275—276, 288, 299—300, 311—312, 324, 334—336
80. 1947. 190, 216, 317—318, 341, 374—375
81. 1948. 30, 61, 95—96, 127—128, 159—160, 181—182, 214—215, 239, 254—256, 271—275, 301—304, 331—332
82. 1949. 34—37, 75—76, 117—118, 163, 214, 265, 353—354, 402—403, 450—451, 498—499, 543—544
83. 1950. 70—71, 317, 467, 660, 679, 684

Személyi hírek

1. 1868. 33, 64, 90, 114, 145, 170, 185, 194
2. 1869. 8, 40, 55, 64, 79—80, 88, 103, 112, 126, 139—190
3. 1870. 15—16, 32, 48, 63, 80, 95
4. 1871. 51, 67
6. 1873. 39, 188
9. 1876. 28, 55
11. 1878. 144
12. 1879. 44, 111, 159
13. 1880. 15, 24, 72
14. 1881. 132
15. 1882. 135, 151—152
16. 1883. 29, 40, 57, 73, 83, 93, 102, 119, 151—152, 160, 183, 196, 204, 212
17. 1884. 24, 32, 50, 79, 88, 96, 120, 136, 146, 161, 170, 181—182, 204, 211
18. 1885. 10, 18, 34, 60, 68, 76, 84, 92, 100, 110, 146, 161, 178, 194, 202
19. 1886. 8, 18, 30, 38, 46, 62, 70, 78, 86, 94, 109, 117, 126, 158, 182, 190, 197
20. 1887. 36, 84, 92, 128, 151—152, 167, 168, 184, 192, 200
21. 1888. 8, 16, 24, 41—42, 50, 65, 74, 82, 90, 98, 105, 130, 153, 164, 180, 188, 196
22. 1889. 8, 16, 25, 32, 48, 56, 63—64, 87, 94, 103, 120, 127—128, 136, 152, 159—160, 168, 175, 183
23. 1890. 7, 15, 23, 32, 47, 74, 81, 105, 148, 163, 187, 204
24. 1891. 8, 16, 34, 41, 51, 61, 71, 78, 85, 94, 108, 125, 142, 157, 174, 181, 190, 198
25. 1892. 8, 24, 32, 40, 58, 66, 83, 97, 100, 141, 153, 184, 205, 221, 237, 264—265, 284, 309, 332—333
26. 1893. 16, 32, 47, 62—63, 139, 156, 207, 255, 302—303, 335, 351, 367, 398
27. 1894. 15—16, 46—47, 77, 78, 94, 130, 146, 162, 198, 215, 230—231, 251, 314, 333, 371, 401, 429, 430
28. 1895. 13, 30, 79, 99, 115, 133, 148, 184, 204, 220, 237, 252, 253, 269, 282, 283—284, 348, 350, 371, 386, 402
29. 1896. 14, 30, 45, 64, 80, 96, 110, 127, 175, 190, 191, 208, 224, 239, 254—255, 269—270, 287, 303, 364, 384, 403, 404, 427
30. 1897. 16, 32, 56, 75, 100, 116, 131, 132, 151—152, 167, 182—183, 199, 219, 243, 262, 263, 281, 297, 326, 336, 337, 374, 390, OMBKE Közlése I. 1897. 36, 43, 67
31. 1898. 12, 24, 44, 46, 69, 85, 106, 128, 149—150, 173, 193, 214, 229, 254, 270, 286, 302, 314, 333, 343, 366, 383, 403, 436
32. 1899. 15, 32, 44—45, 57, 72, 91, 113, 130, 155, 171, 195, 196, 216—217, 217, 242, 265—266, 287, 309, 331, 347—348, 363, 386, 410—411, 432, 433, 463, 488
33. 1900. 13—14, 16, 31, 43, 48, 64, 95, 111, 112, 128, 141, 144, 160, 172, 175, 191, 207, 239, 255, 286, 304, 317, 335, 351, 352—353, 372, 393
34. 1901. 18—19, 33, 38, 58, 81, 99, 113, 132, 153, 172, 193, 210, 231, 248, 277, 290, 307, 319, 335, 350, 352, 375, 424, 439—440, 441
35. 1902. 15, 32, 48, 67, 91, 107, 123, 124, 139—140, 155, 186, 203, 223, 248, 275, 296, 323, 402, 436, 475, 510—511, 552
36. 1903. I. köt. 44, 113, 114—115, 115, 175—176, 239, 367, 432, 519, 631, 684, 756
36. 1903. II. köt. 64, 124, 220, 292, 364, 451, 452, 504, 584, 640, 711, 784, 846—847
37. 1904. I. köt. 72, 151, 216, 287—288, 352, 431, 504, 575, 640, 792, 862
37. 1904. II. köt. 143, 216, 287, 365—367, 431, 496, 559, 695, 759, 818
38. 1905. I. köt. 64, 135, 327, 391, 455, 519, 655, 720, 783
38. 1905. II. köt. 63, 199, 282, 328, 472, 542, 608, 670, 735—736, 799
39. 1906. I. köt. 63, 143, 208, 270, 336, 526, 591, 663, 727, 790
39. 1906. II. köt. 199, 263, 328, 394, 531, 595, 659, 724
40. 1907. I. köt. 62—63, 143, 270, 335, 398, 463, 527, 599, 663, 727, 791
40. 1907. II. köt. 63, 126, 189, 255, 318, 383, 447, 511, 639, 702
41. 1908. I. köt. 55—56, 63, 144, 199, 350, 392, 414, 479, 541, 559, 623, 686, 751, 814—815
41. 1908. II. köt. 63, 126, 170—171, 191, 255, 319, 383, 447, 575, 631, 695
42. 1909. I. köt. 63, 127, 185, 271—272, 334—335, 399, 463, 526, 591, 651, 709, 722, 786
42. 1909. II. köt. 62—63, 127, 189, 261, 334, 462, 524, 572, 589, 652, 717
43. 1910. I. köt. 62, 126, 207, 334, 399, 462—463, 527—528, 590, 654, 814
43. 1910. II. köt. 61, 125, 191, 252—253, 319, 390, 455, 519, 590, 672, 734, 941
44. 1911. I. köt. 63, 126, 206, 326, 438, 457—461, 515, 582, 632, 645, 689—690, 691, 709, 753
44. 1911. II. köt. 66, 103, 104, 135, 200, 241, 330, 336, 396, 459, 464, 514, 592, 679, 735, 743
45. 1912. I. köt. 35, 61—62, 111, 119, 173, 225, 262, 320,

- 370, 387, 443, 450, 509, 517, 578, 582, 645, 707, 781
45. 1912. II. köt. 62, 110, 174, 196—197, 253, 263, 359, 431, 486, 493, 547, 558, 619, 623, 684, 751, 1020, 1025
46. 1913. I. köt. 49, 63, 116, 126, 173, 206, 271, 317, 334, 398, 445, 504, 570, 590, 653, 704, 719, 768
46. 1913. II. köt. 41—42, 63, 156, 191, 241, 255, 370, 384, 510, 637, 702—703, 1066, 1071
47. 1914. I. köt. 62, 112, 127, 189, 235, 274, 328, 388, 406, 467, 479, 542, 590, 653, 661, 721, 727, 791
47. 1914. II. köt. 62—63, 191, 220, 343, 352, 408, 415, 443—446, 452, 480—482
48. 1915. I. köt. 26—28, 31, 57—58, 88, 120—121, 154—155, 179—180, 191, 219, 223, 242—243, 255, 281, 288, 316—317, 319, 345—346, 775
48. 1915. II. köt. 19—20, 31, 61—62, 72, 100, 142, 179, 183, 219, 224, 260, 263, 290, 296, 321, 323, 358, 361—421, 453—454, 476, 485
49. 1916. I. köt. 31, 61, 95, 126, 184, 210, 249, 255, 279, 315, 322, 346, 379—380, 384, 855, 859
49. 1916. II. köt. 67, 72, 91, 95, 127, 129, 155, 190—191, 193, 254, 341—342, 348, 373, 404, 440, 443, 463
50. 1917. I. köt. 28, 32, 52, 59, 80, 87—88, 110, 119, 142—143, 174, 198—199, 228—231, 233, 254—255, 286—287, 314—315, 345, 371, 375
50. 1917. II. köt. 477—478, 483, 541, 567, 598—600, 610, 645, 672, 677, 699—700, 709, 763—764, 773, 832, 837, 887, 909, 966
51. 1918. 69—70, 101, 163, 172, 198, 235, 249, 267, 282, 343—344, 359, 388, 402—403
52. 1919. 14, 25, 55, 71—72, 99, 113—115, 135, 148—149, 168, 181, 198, 215
53. 1920. 10, 28, 43—44, 60, 77, 89, 110, 186, 201—202, 217, 233, 237, 247, 265
54. 1921. 28, 60, 75, 138, 196, 208, 221, 237, 251, 266, 282—283, 285—286, 298, 344—345, 362
55. 1922. 11, 45, 60, 75—76, 91, 105, 121, 156, 173, 187, 208, 237—238, 255, 288, 317, 325, 348—349
56. 1923. 7, 13, 26, 41, 52, 87, 100, 114, 128, 154, 165, 177—178, 186, 194, 213, 215, 230, 240, 251—252, 262
57. 1924. 6, 17, 36, 45, 56, 66, 74, 85, 97—98, 109, 121, 135, 150—151, 168, 185, 202, 216—217
58. 1925. 26, 45—46, 60—61, 94, 106, 138—139, 180, 199, 217, 233, 264, 279, 313, 347, 383, 406—407
59. 1926. 28, 50, 72, 93, 111, 127, 146, 166, 187—188, 204, 224, 243, 264, 290—291, 308, 332, 349, 401, 421, 445, 465
60. 1927. 17—18, 36, 57, 79—80, 102, 118—119, 141, 165—166, 186, 206, 222, 245, 265, 286, 311, 336, 358, 383, 424, 444, 469, 493, 516—517
61. 1928. 20, 38—39, 63, 88, 116, 176, 202—203, 229, 257, 282, 300, 342, 366, 386, 407—408, 427, 446, 545
62. 1929. 20, 41, 106—107, 128, 154, 179, 228, 253, 272, 291, 340, 385, 412, 434, 454, 481, 503
63. 1930. 19, 44, 134, 207—208, 261, 285, 310, 334, 365, 395, 415, 435, 467, 488, 534, 567
64. 1931. 20, 39, 138, 160, 185, 208, 322, 365, 384, 401, 441, 460, 482, 524—525
65. 1932. 39, 85, 113, 133, 160, 182, 225, 268, 290, 322—323, 349, 378, 401, 449, 466
66. 1933. 44, 66, 89, 141, 187, 211, 237, 283—284, 307—308, 343, 366, 388, 417, 438, 493, 519
67. 1934. 21, 68, 91, 163, 187, 210, 236, 289, 321, 350—352, 377—378, 410, 435, 485, 531
68. 1935. 16, 39, 40, 64—65, 87, 135, 174, 247—248, 275, 295, 315, 341, 410, 458
69. 1936. 19, 69, 90—91, 115, 140, 160, 186, 208, 231, 254, 294—295, 319, 346, 396, 397, 409, 424, 459, 483, 520
70. 1937. 11, 48, 69, 89, 110, 135, 152, 191, 197, 237, 262, 295, 311, 327, 404, 448
71. 1938. 20, 32, 52, 66, 85, 108, 122, 139, 182, 202, 222, 223, 239, 240, 254, 273, 287, 304, 328—329, 351, 383, 397
72. 1939. 19, 41, 56, 74—75, 111, 132, 148, 248, 256, 335, 347, 364, 393, 424, 435, 469
73. 1940. 14, 32—33, 44, 58, 79, 103, 115, 152—153, 154, 172, 185, 201, 219, 231, 241, 257, 267, 279, 291, 318, 329, 343, 361
74. 1941. 41, 58, 59—60, 79, 96, 113, 141, 152, 167, 205, 225, 246, 259—260, 273, 309, 340, 358—359, 378, 402, 426, 439, 463
75. 1942. 35, 60, 78, 97, 117, 143, 160—161, 166, 187—188, 208, 231, 254, 274, 296, 321, 340, 364, 368, 377, 386, 433, 460, 554, 530, 553—554, 572
76. 1943. 14, 36—37, 63, 86, 112, 134, 160—161, 180, 206, 230, 254, 277, 326, 352, 399, 426, 451, 471, 496, 519, 546, 567—568
77. 1944. 17, 33, 50, 60, 98, 114, 147, 164, 177, 210, 222, 223, 240, 251, 264, 274, 288, 311, 324, 334
79. 1946. 55
80. 1947. 59, 90, 156—157, 185, 255, 317, 340, 373
81. 1948. 30, 61, 127, 158, 181, 211, 238, 254, 271, 299—300, 328—329
82. 1949. 32, 74, 121—122, 162, 212, 264, 304, 351, 401, 450, 543
83. 1950. 237—242, 289—290, 311, 385, 530, 640, 641, 643—644, 688, 708

Bányászati és erdészeti akadémia (főiskola, egyetem), szakiskolák

Akadémiai (főiskolai, egyetemi) ügyek, események, ünnepélyek, kirándulások, tanulmányutak

1. 1868. Mellékl. a 14, 15, 16. számokhoz
3. 1870. 137—138
4. 1871. 36
5. 1872. 31, 33, 41, 138—139
6. 1873. 116
9. 1876. 16—19, 47, 47—48, 144, 135—137, 169—172
10. 1877. 8, 120, 121—125, 141—144
11. 1878. 19—20, 53—55, 68—69
15. 1882. 41—43
16. 1883. 153—154
25. 1892. 51—52, 67, 75, 93, 104—114, 199—201
29. 1896. 161—164
31. 1898. 347—349
32. 1899. 195, 307—308
33. 1900. 241—243, OMBKE Közlései 4. 1900. 87—88, 91—106, 96

34. 1901. 279—281
35. 1902. 297—299
36. 1903. II. köt. 764—766
37. 1904. II. köt. 364—365, 677—678
38. 1905. II. köt. 324—327, 465—468, 469—471
39. 1906. I. köt. 390—391
39. 1906. II. köt. 529—530
40. 1907. I. köt. 209—227, 269—270, 273—295, 312—313, 777—787
41. 1908. II. köt. 121—124
47. 1914. I. köt. 666—705
51. 1918. 7—13, 218—219, 245—247, 261—266, 406
52. 1919. 55—56
54. 1921. 248, 253—254

56. 1923. 217—225
58. 1925. 51—52
59. 1926. 101—105, 139—141
60. 1927. 80
63. 1930. 48, 498—505
64. 1931. 279—281
65. 1932. 21—26, 209—211, 453—459
67. 1934. 465—480
68. 1935. 225—229, 292—293, 417—422
71. 1938. 197—199, 397—399
72. 1939. 48—49, 278—280, 390—392, 404—405
75. 1942. 445—451
76. 1943. 160, 197—205
77. 1944. 301—303

Akadémiai (főiskolai, egyetemi) hírek

2. 1869. 23, 32, 95—96, 189
3. 1870. 137—138, 144, 160
5. 1872. 7—8, 112, 137
7. 1874. 16
12. 1879. 124, 132
13. 1880. 128
14. 1881. 88
15. 1882. 16, 40, 64, 96, 104, 119—120, 135, 151—152, 164, 171, 184, 200
16. 1883. 12, 48, 58, 83, 93, 102, 102—103, 103—104, 118, 119—120, 168, 183—184
17. 1884. 50, 70, 79, 95—96, 112, 136, 154, 162, 181, 182
18. 1885. 68, 91—92, 110, 118, 161—162, 169—170, 186, 194
19. 1886. 30, 38, 69, 94, 109, 118, 126, 150, 158, 165, 166, 197
20. 1887. 91—92, 136, 144, 152, 176
21. 1888. 58, 82, 105, 130, 164, 180
22. 1889. 48, 55—56, 63, 94—95, 103, 128, 136, 190
23. 1890. 65—66, 81, 140, 148, 161, 163
24. 1891. 60, 102, 157, 173, 181, 190
25. 1892. 57, 83, 129, 141, 263, 284
26. 1893. 48, 185—186, 207, 223, 351, 366
27. 1894. 81, 145, 146, 314, 352
28. 1895. 33—34, 99, 164, 284, 340, 389
29. 1896. 175, 189, 270, 427, 444
30. 1897. 101, 166—167, 182, 243, 281
31. 1898. 86, 87, 175—176, 270, 286
32. 1899. 15—16, 58, 91, 171, 195, 216, 307—308, 347, 410
33. 1900. 111, 142—143, 159, 208, 239, 335, OMBKE Közlései 4. 1900. 63, 124
34. 1901. 114, 153, 265—266, 319—320, 335, 375, 441
35. 1902. 124, 187, 204, 248, 436, 511
36. 1903. II. köt. 364, 451—452, 711, 846—847, 847
37. 1904. I. köt. 150—151
37. 1904. II. köt. 143, 430, 695, 819
38. 1905. I. köt. 200, 263, 518, 519, 767
39. 1906. I. köt. 516, 591
39. 1906. I. köt. 643—645
40. 1907. I. köt. 399, 663
40. 1907. II. köt. 183—184, 436, 560, 627
41. 1908. I. köt. 50—51, 337, 480, 794
41. 1908. II. köt. 127, 235, 368
42. 1909. I. köt. 45, 463—464, 509, 578—579, 592
42. 1909. II. köt. 191
43. 1910. I. köt. 336
43. 1910. II. köt. 46—47, 125, 127, 255
44. 1911. I. köt. 208, 260, 311—312, 371, 485—486, 565, 582, 632, 773
44. 1911. II. köt. 192, 200—201, 241, 330, 459—460, 464, 514, 515, 527—528, 578, 679—680

45. 1912. I. köt. 62, 167, 173, 370, 387, 443, 450—451, 517, 718
45. 1912. II. köt. 547, 619, 1025
46. 1913. I. köt. 206, 271, 317, 398—399
46. 1913. II. köt. 191—192, 241, 370—371, 555, 703, 1071
47. 1914. I. köt. 112, 328, 388, 590—591, 779
47. 1914. II. köt. 120, 377
48. 1915. I. köt. 121, 127—128, 219, 319—320, 346, 775
48. 1915. II. köt. 261, 263, 321—322, 476
49. 1916. I. köt. 184, 249
49. 1916. II. köt. 91, 161, 254, 374, 404, 463
50. 1917. I. köt. 52, 80, 143, 231, 345, 371, 375
50. 1917. II. köt. 958
51. 1918. 121, 186, 198, 206
52. 1919. 73, 99—100, 100
53. 1920. 31—32, 60—61, 89, 110—111, 188, 202, 203, 247
54. 1921. 29, 107—108, 210, 251, 286
55. 1922. 60—61, 105, 135, 156, 209, 238, 240, 270, 289—290, 325, 341—342
56. 1923. 14—15, 34, 41, 52, 69—70, 128, 129, 169—170, 194, 213, 241—242, 262, 265, 275
57. 1924. 6, 17, 24, 25, 66, 85, 88, 109—110, 137, 168, 217
58. 1925. 94, 203—204, 217, 264, 347, 363—364, 383—384, 407
59. 1926. 11, 15, 111—112, 151, 166, 170—171, 191—192, 204, 224—225, 240, 290, 313—314, 381, 401
60. 1927. 18, 79, 80, 102, 141, 146, 147, 172, 206, 223, 227, 271—272, 287, 311, 313, 361—362, 425, 470, 474, 521—522, 522
61. 1928. 20, 22, 38, 39, 63, 70, 121, 122, 176—177, 181—182, 209, 231—232, 235, 257, 261, 282—283, 301—302, 325, 342—343, 366, 371, 408—409, 411, 447—448, 451, 503, 504, 549
62. 1929. 23, 24, 70, 107, 111, 154, 159, 204, 207, 228—229, 254—255, 272, 295, 315, 344, 385, 391, 412, 434, 437, 483, 526, 531
63. 1930. 23, 68, 82, 107, 158, 162, 180—181, 228, 261—262, 266, 365, 370, 415—416, 435, 471, 488, 592
64. 1931. 23, 89, 138, 167—168, 190—191, 233, 279, 305, 344, 348, 385, 502
65. 1932. 19, 114, 133, 225, 268, 322, 323, 328, 378—379, 449, 472, 487, 513
66. 1933. 118, 168, 188, 239, 258—259, 284, 343, 366, 388, 395, 443—444, 519, 524
67. 1934. 21, 96, 117, 260, 352—353, 381, 435, 458—459, 485, 551, 556
68. 1935. 140, 220, 275, 295, 316—317, 383
69. 1936. 45, 90, 91, 115, 160, 168, 272, 295, 300—301, 424—425

70. 1937. 11, 110, 116, 152, 209—211, 375, 375—376, 404—405
 71. 1938. 32, 52, 139, 167, 197—199, 207, 222—223, 228, 239, 254, 273—274, 304, 329, 384, 397—399, 404
 72. 1939. 41, 56, 132, 256, 278—280, 295—296, 318—319, 335, 348, 364, 390—392, 393, 404—405, 424, 435, 469
 73. 1940. 19, 44, 58, 103, 115, 134, 154, 173, 185—186, 219—220, 231—232, 241, 257, 302, 319
 74. 1941. 61, 113, 130—131, 141, 171, 174, 204, 222—223, 245, 258—259, 260, 273, 309, 328—329, 340, 359, 402—403, 437—438
 75. 1942. 35, 97, 117, 144, 170, 187—188, 274, 319—320, 321, 338—339, 341, 364, 530
 76. 1943. 63—64, 86, 112, 134, 180, 277—278, 281, 287, 304, 352, 353, 470—471, 519, 546
 77. 1944. 60, 66, 98, 116, 147, 195, 209—210, 223—224, 251, 264, 288, 311, 324, 334
 81. 1948. 158, 181, 211, 215
 82. 1949. 39, 215, 450

Szakiskolák, szaktanfolyamok közleményei, hírei

3. 1870. 138
 5. 1872. 140
 6. 1873. 154—156
 10. 1877. 119, 142—144
 13. 1880. 120
 14. 1881. 104
 15. 1882. 88, 151
 16. 1883. 120
 17. 1884. 104, 169—170
 18. 1885. 10, 110, 126
 19. 1886. 117—118
 20. 1887. 108, 152
 21. 1888. 105—106
 22. 1889. 95
 23. 1890. 131
 24. 1891. 109
 25. 1892. 100—101
 26. 1893. 171—172, 187—188
 27. 1894. 214, 351, 357—358, mellékl. a 11. sz.-hoz 1—30
 28. 1895. 135—136, 188
 29. 1896. 159—160, 190—191
 30. 1897. 183, 390
 31. 1898. 104, 106, 193—194
 32. 1899. 311—315
 33. 1900. 175—176, 207—208, 289—293
 34. 1901. 211, 231—232, 321—325
 35. 1902. 155, 187, 203, 325—328
 36. 1903. II. köt. 447—451
 37. 1904. I. köt. 1—3, 270—273, 273—276, 276—278, 278—280, 792, 862—863
 37. 1904. II. köt. 428—430, 491—495
 38. 1905. II. köt. 116—123, 195, 535—538
 39. 1906. II. köt. 463—467
 40. 1907. II. köt. 507—511
 41. 1908. II. köt. 692—695
 42. 1909. I. köt. 167—168
 43. 1910. II. köt. 730—734
 44. 1911. I. köt. 50, 179—180, 709—711, 773
 44. 1911. II. köt. 175—179, 487—502
 45. 1912. II. köt. 102—104, 404—407, 597—603
 46. 1913. II. köt. 156, 210—217
 47. 1914. I. köt. 727
 47. 1914. II. köt. 209—211, 367—371
 48. 1915. I. köt. 351—352
 48. 1915. II. köt. 31, 468—473
 49. 1916. I. köt. 205—206, 385—386
 49. 1916. II. köt. 185—187
 50. 1917. I. köt. 375
 50. 1917. II. köt. 483, 535—538
 53. 1920. 174
 57. 1924. 88—89
 59. 1926. 247
 64. 1931. 94, 114, 118, 141, 365, 441
 66. 1933. 89, 308, 343
 67. 1933. 117
 69. 1936. 259—260
 71. 1938. 32, 52, 311
 72. 1939. 42, 301—302, 335—336
 73. 1940. 44, 206, 232
 74. 1941. 230—231
 75. 1942. 255, 256—258, 554
 76. 1943. 178—179, 234—237
 79. 1946. 31
 80. 1947. 123, 185
 82. 1949. 24

Külföldi főiskolák, szakiskolák közleményei, hírei

7. 1874. 189—190
 8. 1875. 68—70
 12. 1879. 58—60
 16. 1883. 203—204
 23. 1890. 73, 113, 201—203
 25. 1892. 279—281, 287—288
 28. 1895. 349—350
 29. 1896. 56—57, 74—78
 33. 1900. 111
 35. 1902. 197—198
 37. 1904. I. köt. 792
 37. 1904. II. köt. 410
 44. 1911. II. köt. 579—582
 54. 1921. 29, 333
 81. 1948. 217—224
 83. 1950. 530—531

Tudományos intézetek eseményei, hírei

8. 1875. 68—70
 38. 1905. II. köt. 647—649
 58. 1925. 168—170

Szakirodalom

Hazai és külföldi lapszemle

2. 1869. 4, 88
4. 1871. 8, 16, 36, 44, 52, 80, 147—148, 152, 160
14. 1881. 62—63
15. 1882. 191—192
16. 1883. 30
17. 1884. 32, 170
19. 1886. 54
23. 1890. 161—162
24. 1891. 33—34
25. 1892. 184
27. 1894. 46, 77—78, 145
31. 1898. 45, 104—106, 128—130, 171—173, 228—229, 284—285, 331—333, 401—403
32. 1899. 30—32, 240—241, 386
33. 1900. 223
35. 1902. 123, 139, 247—248
36. 1903. I. köt. 108—109
37. 1904. I. köt. 48
39. 1906. I. köt. 54, 197, 447
41. 1908. I. köt. 341
43. 1910. II. köt. 177
44. 1911. II. köt. 106—107, 194—195, 242—243, 333—334, 395, 461—463, 515—516, 584—586, 667—669, 741—743
45. 1912. I. köt. 39—42, 113—114, 167—170, 230—231, 310—311, 372—374, 446—447, 512, 579—581, 647—648, 710—712, 766—767
45. 1912. II. köt. 56—58, 111—112, 178—179, 258—260, 357—359, 424—427, 489—490, 551—552, 621, 669—671, 745—747, 1021—1022
46. 1913. I. köt. 55—57, 121—124, 174—177, 262—264, 321—323, 383—386, 449—451, 503—510, 579—582, 643—647, 711—716, 774—778
46. 1913. II. köt. 45—48, 117—119, 160—167, 248—251, 314—317, 372—380, 559—568, 624—627, 688—693
47. 1914. I. köt. 115, 470—472, 522—524, 594—597, 657—659, 722—723
47. 1914. II. köt. 188—190, 240—243, 380—381
48. 1915. I. köt. 181—183, 282—285, 348—350
48. 1915. II. köt. 23—26, 63—64, 101—103, 181—183
49. 1916. I. köt. 61—62, 128—129, 215—217, 282—284, 317—318, 347—349
49. 1916. II. köt. 92—93, 156—158, 222—223, 376—378, 406—408, 468—471
50. 1917. I. köt. 82—86, 111—113, 258—260, 318—320
50. 1917. II. köt. 511—513, 703, 834
52. 1919. 118—119, 137, 185, 201
53. 1920. 14, 203
54. 1921. 167
55. 1922. 289, 317
56. 1923. 87
57. 1924. 26, 204, 218
58. 1925. 46
60. 1927. 424
61. 1928. 68—69, 120—121, 179—180, 233—234, 285—286, 303—304, 409—411
62. 1929. 43—45, 156—158, 179—180, 342—343, 365—366, 413, 504—505, 530, 553—554
63. 1930. 184—185, 210, 232—233
64. 1931. 21, 44—46, 162—164
65. 1932. 18—19, 115—116, 137, 184—185, 208, 227—228, 251, 269, 296, 326, 357, 381—382, 402—403, 451, 490
66. 1933. 22—23, 92—93, 120, 166—167, 190, 213—214, 261, 287, 369, 394, 419—420, 440—441, 496—497
67. 1934. 190, 238, 263, 413—414, 438, 460, 487, 534, 554
68. 1935. 18, 41—42, 67—68, 107—108, 206—207, 223, 249—250, 319, 364
69. 1936. 23—24, 71—72, 94, 118—120, 142, 165, 210—211, 278, 298—299, 300, 322—323, 351—352, 401, 427, 461, 486, 506—507
70. 1937. 15, 52, 74—75, 91, 113, 137—139, 155, 173—175, 193—194, 212—213, 239, 265—266, 297—298, 298—299, 313, 314, 328—330, 352—353, 378—379, 407, 452—454, 473—474
71. 1938. 23, 34—36, 54, 68—69, 88—90, 109—110, 123—125, 141, 142, 164—165, 184—185, 205, 206, 226—227, 243—246, 256—258, 276—277, 291, 307—309, 353—354, 369—372, 384—386, 401—402
72. 1939. 20—21, 42, 58, 76—77, 97—98, 112—113, 133—135, 149—150, 249, 258—260, 280—281, 298—299, 300, 319—320, 336—337, 350—351, 368, 382—383, 395, 408, 425, 436—437, 470
73. 1940. 16—17, 33—34, 45—46, 80—81, 104, 119, 155—156, 186—187, 204, 220—221, 268—269, 281, 291—292, 303, 320, 344
74. 1941. 24, 60, 80, 115—116, 134, 169, 170, 188—189, 205, 228, 229, 246—247, 262, 310, 330—331, 343—344, 362—363, 382, 426, 446, 465
75. 1942. 82—83, 84, 99—100, 121, 147, 170, 189—190, 211—212, 282, 298, 323—324, 343, 391, 435—436, 555—556
76. 1943. 42, 66, 69, 116—118, 183, 209, 232, 280—281, 332—333, 354—356, 402, 455
77. 1944. 114—115, 179—180, 195—196, 276
80. 1947. 27—29, 60—61, 91, 123—124, 157, 191, 256, 282—283, 375
81. 1948. 30—31, 304, 332—335
82. 1949. 37—39, 77, 119, 164—167, 214—216, 245, 265—266, 304—307, 403—404, 451—452, 499, 544—547
83. 1950. 71—72, 328, 334, 340, 385—388, 434—436, 546, 684

Hazai és külföldi könyvek, füzetek ismertetése

1. 1868. 105
2. 1869. 23, 24, 32, 176, 188—189
3. 1870. 110
4. 1871. 8, 16, 24, 36, 88, 96, 148
5. 1872. 40, 56, 65—70
6. 1873. 100, 187
10. 1877. 48
11. 1878. 82, 88—90
12. 1879. 28, 44, 142
13. 1880. 31, 104, 151
14. 1881. 16, 32, 80, 156
15. 1882. 8, 120, 127, 128, 152, 169—170, 183, 199
16. 1883. 5—7, 57, 74, 86, 103, 144, 195, 211
17. 1884. 7, 22, 39—40, 49—50, 69—70, 161

18. 1885. 32—33, 39—42, 76, 91, 99—100
19. 1886. 86, 197
20. 1887. 6—7, 119—120, 182—184, 190—191, 198—199
21. 1888. 82
22. 1889. 47—48, 56
23. 1890. 6—7, 23, 47, 65, 81, 105, 178, 203—204
24. 1891. 40—41, 93—94, 189
25. 1892. 8, 91—92, 220—221
26. 1893. 223, 238—239, 255—256, 277—279, 310—312, 350—351
27. 1894. 29—30, 45—46, 127—128, 177, 251, 332, 350, 351, 370, 399—401, 429
28. 1895. 187, 385, 400—402
29. 1896. 42—44, 57—60, 82—85, 144, 223, 269, 382—383
30. 1897. 16, 32, 55—56, 73—75, 88, 181—182, 218, 237—243, 296—297, 335, 388—389, 409, mellékl. a 4. sz.-hoz 1—59
31. 1898. 23—24, 44—45, 103—104, 127—128, 170—171, 213, 227—228, 253, 270, 301, 382—383
32. 1899. 30, 43—44, 155, 215, 240—241
33. 1900. 62—63, 112, 159, 223, 236—238, 335
34. 1901. 15—18, 35—37, 98—99, 193, 276—277, 399—400, 422—423, 440—441
35. 1902. 31, 106—107, 186
36. 1903. I. köt. 109—110, 160—161, 572
37. 1904. I. köt. 47—48, 158—169, 207—211, 259, 316—323, 339—344, 412—414, 592—597, 666—672, 849
37. 1904. II. köt. 189—196, 416—417, 750
38. 1905. I. köt. 52—53, 103, 243—247, 494—495, 640—641, 705—706
38. 1905. II. köt. 53, 530—531, 601—602, 789
39. 1906. I. köt. 257—258, 447, 645—646, 712—713, 780—781
39. 1906. II. köt. 258, 515, 577, 646
40. 1907. I. köt. 102, 324—325, 449, 578—579, 621—628, 719
40. 1907. II. köt. 81—93, 184, 311—312, 372—373, 406—423, 498
41. 1908. I. köt. 341, 544
41. 1908. II. köt. 108, 673—675
42. 1909. I. köt. 114, 321—322, 510—514, 777
42. 1909. II. köt. 51—54, 180, 500—519, 643—644, 711
43. 1910. I. köt. 119, 179—180, 324—325, 454, 505—509, 580
43. 1910. II. köt. 177, 447
44. 1911. I. köt. 116, 437—438, 487, 632, 691
44. 1911. II. köt. 105—106, 192—194, 241—242, 332—333, 394—395, 461, 515, 584, 740—741
45. 1912. I. köt. 37—39, 229—230, 310, 371—372, 444—446, 510—512, 579, 710, 765—766
45. 1912. II. köt. 56, 110—111, 178, 255—258, 357, 424, 488—489, 550—551, 620, 667—669, 736—745, 1021
46. 1913. I. köt. 54—55, 174, 260—262, 320—321, 383, 449, 505—506, 576—579, 643, 711, 773—774
46. 1913. II. köt. 43—45, 116—117, 160, 248, 312—314, 441, 482—484, 559, 623—624, 688
47. 1914. I. köt. 53, 115, 179, 329—330, 389, 469—470, 521—522, 593—594, 656—657, 722
47. 1914. II. köt. 58, 188, 482
48. 1915. I. köt. 30, 93, 122, 157, 222, 282, 317
48. 1915. II. köt. 22—23, 181, 222, 358, 480—481
49. 1916. I. köt. 61, 96, 128, 185, 214—215, 252, 316, 347, 383, 856
49. 1916. II. köt. 92, 192, 344, 442, 468
50. 1917. I. köt. 54, 82, 111, 145—146, 232, 257—258, 289, 316—318
50. 1917. II. köt. 542, 640, 674, 834, 891, 960—961
51. 1918. 17, 51—52, 87—88, 199—200, 222, 344, 377
52. 1919. 15, 26—27, 78
53. 1920. 12—14, 111
54. 1921. 30, 46—47, 63, 77, 95, 110, 126, 139, 167—168, 181, 209—210, 222, 238, 252, 283, 300—301, 334, 364
55. 1922. 15, 61, 77, 124, 209, 226, 239, 255, 289, 317, 326
56. 1923. 16, 41—42, 48—50, 53, 70, 116, 131, 157, 179, 213—214, 253
57. 1924. 8, 58, 76, 100, 111, 152, 170
58. 1925. 27—28, 108, 218, 297, 314—315, 330—331, 348—349, 385—388, 410
59. 1926. 30, 52—53, 95, 129—130, 149, 170, 227—228, 244—245, 266—267, 292—293, 312—313, 333—335, 364—365, 402, 422—423, 447, 467
60. 1927. 19, 59, 83—84, 122, 145—146, 169—170, 190, 226, 248—249, 270—271, 289, 337—338, 385—386, 424—425, 448—449, 473, 495—497, 520—521, 544—545
61. 1928. 41, 67—68, 118—120, 149, 178—179, 206—207, 234, 258—259, 285—286, 303, 324, 344—345, 389—390, 409, 429—430, 471—472, 523—524, 548, 569
62. 1929. 22, 69, 109—110, 130—132, 179, 206—207, 294—295, 342, 389—390, 413, 456, 482—483, 505—506, 528—530, 553
63. 1930. 22, 46—47, 65—67, 85—86, 106—107, 137, 161—162, 209, 231—232, 233—234, 263—264, 313, 337, 368, 417, 436—437, 470, 491—492, 513—514, 536—537, 570, 594
64. 1931. 44, 46, 69—70, 92—93, 117—118, 140, 165, 188, 214, 235, 260—261, 284, 306—307, 324—326, 347—348, 367—368, 403, 419, 443, 462, 483, 504—505, 527—528
65. 1932. 18, 40, 67, 88—89, 116, 137, 185, 208, 326, 357—358, 421—422, 468, 490
66. 1933. 21—22, 46, 69—70, 92, 120, 166, 189—190, 213, 287—288, 313—314, 345—347, 369—371, 394, 419, 440, 474—475, 497
67. 1934. 23, 70—71, 94, 119, 141—142, 166, 189—190, 190—191, 238—239, 263—264, 291—293, 357—358, 380, 414, 438, 439, 460, 487—488, 511—512, 533—534, 553—554
68. 1935. 41, 42, 67, 90, 123, 137—138, 152—154, 188, 248—249, 250, 279, 300, 343, 365—366, 386—387, 412—414, 438—439, 461—462
69. 1936. 22—24, 71, 95, 164—165, 189—190, 209—210, 235, 257—258, 277, 299, 323—324, 351, 372—373, 400—401, 427, 461—462, 485—486, 506, 507, 525
70. 1937. 14—15, 74, 75, 113, 139, 154, 173, 213—214, 239—240, 266, 313—314, 328, 330, 353, 378, 452
71. 1938. 23, 36—37, 53, 69, 110, 141—142, 161—164, 185, 205—206, 258, 291, 309, 312, 331, 355, 386, 402—403
72. 1939. 21—22, 57—58, 77, 150, 260, 299—300, 337, 365—367, 390—392, 434, 458—459, 488
73. 1940. 17, 34—36, 46, 59—60, 104—105, 117—119, 156—157, 187—188, 203—204, 221—222, 233—234, 242—243, 269, 303, 330—331
74. 1941. 60—61, 80, 115, 133, 169—170, 189, 205—206, 228—229, 247, 262—263, 310, 331, 343, 362—383, 427—429, 445—446
75. 1942. 61—62, 102, 121, 147, 190, 233—234, 366—367, 390—391, 411, 502—503, 531
76. 1943. 16, 88, 118, 140—142, 162, 207—209, 258—260, 281—282, 332, 357, 373, 519—520, 548
77. 1944. 18, 81, 179, 196, 336
79. 1946. 32, 60—62

80. 1947. 29, 157—158, 216—217, 283, 286, 318
 81. 1948. 31—32, 62, 182, 239—240, 335—336
 82. 1949. 77—79, 119—120, 167—168, 216, 266—268,
 308, 355, 403, 403—404, 499—500, 547—548

83. 1950. 72, 290—292, 335—339, 382—384, 432—434,
 463, 532—535, 562, 583, 589—590, 598, 609,
 633, 642, 674

Szótárak

10. 1877. 70
 19. 1886. 70
 24. 1891. 34

26. 1893. 187
 36. 1903. I. köt. 109
 38. 1905. II. köt. 602

Térképek

40. 1907. I. köt. 578

2. 2. KÖZGAZDASÁG, STATISZTIKA

Hazai közgazdasági közlemények

1. 1868. 88—89, 163—164
 2. 1869. 123—124, 141—142, 152—155
 3. 1870. 74—78
 4. 1871. 73—74, 129
 7. 1874. 1—2
 8. 1875. 55—56
 9. 1876. 15—16
 10. 1877. 87—88, 100—101, 118—119
 11. 1878. 4—5, 29—32, 102—103
 12. 1879. 60
 13. 1880. 103—104
 14. 1881. 63, 106—109
 15. 1882. 65—66
 16. 1883. 114—115, 184—186
 17. 1884. 202—204
 18. 1885. 4—6, 66—67
 19. 1886. 85—86
 20. 1887. 116—118
 23. 1890. 195—196
 24. 1891. 53—55, 63—65, 107—108, 183—185, 191—193
 26. 1893. 176—179
 28. 1895. 72—74
 29. 1896. 50—54, 228—231, 245—248
 30. 1897. 324—325
 33. 1900. 231—233, 390—391, OMBKE Közlései 4. 1900.
 75—85, 110—111, 118—122
 34. 1901. 262—263, 271—272, 421—424
 35. 1902. 294—296, 322—324
 36. 1903. I. köt. 28—29, 293—294, 422—423, 673—676,
 748—750
 36. 1903. II. köt. 48—50, 51—53, 206—211, 278—279,
 285—288, 358—360, 834—835
 37. 1904. I. köt. 212—214, 260—265, 344, 629—630
 37. 1904. II. köt. 552—554, 613—615, 680—686
 38. 1905. I. köt. 320—322
 38. 1905. II. köt. 730—731, 790—791
 39. 1906. I. köt. 259—264, 329—331, 448—452, 647—
 651, 714—717, 782—784
 39. 1906. II. köt. 118—119, 311—317, 516—518, 647—
 649
 40. 1907. I. köt. 255—256, 379—381, 507—512, 771—775
 40. 1907. II. köt. 105—107, 313—314, 374—378, 695—698

41. 1908. I. köt. 189—194, 342—343, 406—407, 545—546
 41. 1908. II. köt. 56—58, 178—187, 493—494, 865—868
 42. 1909. I. köt. 115—120, 173—182, 225—266, 323—330,
 424—461, 583—584, 639—641, 710—715, 778—
 782
 42. 1909. II. köt. 181—185, 325—328, 510—517, 897—902
 43. 1910. I. köt. 326—327, 381—386, 455—460, 729—730
 43. 1910. II. köt. 500—518
 44. 1911. I. köt. 52—54
 44. 1911. II. köt. 95—100, 236—239, 508—511
 45. 1912. I. köt. 572—575, 752—761
 45. 1912. II. köt. 169—173, 415—416, 541—543, 659—662
 46. 1913. I. köt. 632—635
 46. 1913. II. köt. 35—37, 104—110, 223—233, 611—618
 47. 1914. II. köt. 47—52
 48. 1915. I. köt. 50—54
 49. 1916. I. köt. 28—29
 51. 1918. 85—86, 148—149
 52. 1919. 9—13
 54. 1921. 105—106
 55. 1922. 205—207, 314—316
 56. 1923. 3—5, 65—68, 174—175
 60. 1927. 200, 305—308, 331—333, 352—355, 379—382
 61. 1928. 200—201, 383
 62. 1929. 16—17, 105, 310—312, 335—338, 356—358
 63. 1930. 410—413, 431—434, 462—463, 483—486
 64. 1931. 300—302, 317—318, 341—342, 360—362, 383—
 384
 65. 1932. 317—318, 339—344
 66. 1933. 337—339, 358—363
 67. 1934. 18—19, 346—348, 371—374, 453—455
 68. 1935. 83—85
 70. 1937. 109—110, 189—190
 71. 1938. 157—159
 74. 1941. 110—113
 75. 1942. 33—34, 190, 280
 76. 1943. 566—567
 77. 1944. 208—209
 80. 1947. 372—373
 81. 1948. 27—29, 94—95, 126
 83. 1950. 1—2, 426

2. 1869. 159
5. 1872. 186—187
7. 1874. 39—40, 59—60, 91—92, 109—110, 118—119, 138, 178—179, 185—187, 209—210
8. 1875. 47—48, 87, 102—104, 150—151, 169—170, 182—183, 184
9. 1876. 47, 187
10. 1877. 87—88, 100—101, 139—141
12. 1879. 77—78
13. 1880. 6—9, 15, 101—103
16. 1883. 40
18. 1885. 7—8
20. 1887. 103—104
22. 1889. 20—22, 30—31, 36—39
27. 1894. 35—37, 50—54
28. 1895. 56—57
29. 1896. 149—151, 183—185, 197—199, 213—215, 231—233
30. 1897. 48—50
32. 1899. 263—264, 342—343, 360—361, 369—371, 381—383
33. 1900. 315—316
34. 1901. 30—31, 55—56, 111
36. 1903. I. köt. 295—296, 567—568
36. 1903. II. köt. 47—48, 109—110, 111—112, 211—213, 437—438, 621—622
37. 1904. I. köt. 339—344, 490—491, 555—556, 675—677, 777—779, 850—851
37. 1904. II. köt. 133—135, 278—279, 751—752, 809—811
38. 1905. I. köt. 450
38. 1905. II. köt. 54—57
39. 1906. I. köt. 42—43, 55—57, 198—203, 377—384, 571—573, 717—719
40. 1907. I. köt. 103—107, 257—259, 326—329, 580—582, 654—655, 720—722
40. 1907. II. köt. 53—56, 440—443, 499—503
41. 1908. I. köt. 470—473, 617—620
41. 1908. II. köt. 109—110, 233—235, 239—241, 313—315, 374—376, 437—439, 500—502, 569—571, 625—628, 669—670, 676—687
42. 1909. I. köt. 385—387, 515—517
42. 1909. II. köt. 55—59, 114—116, 254—256, 382—382, 450—454, 575—583, 638—640, 645—646, 712—714
43. 1910. I. köt. 43—56, 181—183, 253—265, 510—513, 581—583, 641—647, 809—810
43. 1910. II. köt. 51—56, 178—184, 246—248, 711—725
44. 1911. I. köt. 261—264, 372—379, 439—447, 491—495, 566—571, 636—637, 694—706, 761—767
44. 1911. II. köt. 380—388, 447—457, 573—577
45. 1912. I. köt. 211—223, 301—305, 505—506
45. 1912. II. köt. 241—251, 606—615, 722—724
46. 1913. I. köt. 167—169, 253—257, 377—378, 698—701
46. 1913. II. köt. 152, 472—473
47. 1914. I. köt. 172—173, 512—515
47. 1914. II. köt. 290—302
49. 1916. I. köt. 180—181
49. 1916. II. köt. 123—124, 458—460
50. 1917. I. köt. 341—342
52. 1919. 134—135, 165—168
55. 1922. 68—70
56. 1923. 174—175, 193—194
57. 1924. 133—135
58. 1925. 56—58, 74—75, 121—122, 134—136, 158—159, 247—248, 360—361, 380—381, 405—406
59. 1926. 122—125, 288, 328—330, 347
60. 1927. 182—183
61. 1928. 112—113, 142—143, 251—252, 284—285
62. 1929. 172—173, 268—269, 545—547
63. 1930. 79—80, 201—202, 283—284
64. 1931. 86—87, 111, 158, 232
65. 1932. 397—398
66. 1933. 159—161
68. 1935. 454—455
69. 1936. 313—314, 513—514
74. 1941. 166, 202—203
81. 1948. 269—271

Közgazdasági hírek

1. 1868. 7, 24, 41, 90, 170, 186
2. 1869. 8
3. 1870. 110, 144
4. 1871. 88, 103, 112, 119, 147, 160, 192
5. 1872. 8, 16, 48, 55—56, 72, 80, 104, 128, 155—156, 188
6. 1873. 8, 16, 40, 84, 99—100, 108, 115, 204
7. 1874. 16, 52, 72, 154—155, 203—204
8. 1875. 7—8, 23—24, 40, 56, 111, 131, 132, 150—151
9. 1876. 15—16, 63—64, 95, 119, 144
10. 1877. 70
11. 1878. 97
12. 1879. 28, 36, 123, 142, 175
13. 1880. 31, 39, 40, 48, 96, 151, 168, 175
14. 1881. 8, 63, 114—115
15. 1882. 23, 38—39, 48, 55—56, 70—71, 86—87, 103—104, 118—119, 133—135, 149—151, 170—171, 189—190, 191
16. 1883. 10—11, 28—29, 46—48, 64—65, 82—83, 100—102, 116—118, 134—136, 149—150, 167—168, 181—183, 202—203
17. 1884. 20—22, 38—39, 69, 78—79, 95, 112, 127—128, 143—144, 160—161, 180—181, 202
18. 1885. 23—25, 134
19. 1886. 17—18, 54
20. 1887. 144
21. 1888. 129—130
22. 1889. 47, 158—159
24. 1891. 7—8, 155, 156—157, 165, 180—181, 188—189, 198
25. 1892. 140, 202, 285
26. 1893. 221—222, 255—256, 271, 302, 398
27. 1894. 15, 29, 31, 46, 62, 94, 350
28. 1895. 132, 189, 282, 348—349
29. 1896. 61—62, 62—63, 143
30. 1897. 15—16, 131, 167, 217—218, 262, 281, 388
31. 1898. 10—12, 40—44, 64—67, 84, 86, 101—103, 101, 125—127, 128, 145—149, 191—193, 210—213, 227, 253, 270, 284, 365, 381—382, 400—401, 419, 434, 435
32. 1899. 14, 15, 43, 51, 53—54, 55—57, 57, 72, 89, 90—91, 111—112, 112—113, 129—130, 153—155, 170, 194—195, 216, 239—240, 241, 265, 285—286, 287, 307, 309, 343—344, 346, 361—362, 362—363, 383—384, 385, 386, 408, 431—432, 462, 486—488
33. 1900. 12—13, 15, 47, 61—62, 78—79, 93—94, 110, 127—128, 141—142, 158—159, 172, 188—190,

- 317, 334, 369—372, 390—391
34. 1901. 31—32, 57—58, 80—81, 82, 97—98, 112—113, 130—132, 151—152, 169—171, 192, 209, 229—231, 247—248, 264, 273—275, 289—290, 318, 350—351, 374, 398—399, 422, 439
35. 1902. 29, 67, 106, 123, 171—172, 475, 510
36. 1903. I. köt. 38—40, 105—107, 170—172, 233—234, 297—300, 355—359, 423—426, 487—489, 568—572, 624—625, 677—680, 750—751
36. 1903. II. köt. 53—58, 112—117, 214—217, 220, 288—291, 360—361, 438—442, 556—559, 622—627, 702—708, 773—774, 835—839
37. 1904. I. köt. 50—56, 117—120, 214—215, 266—269, 345—349, 415—422, 491—496, 556, 630—635, 677—681, 779—783, 851—854
37. 1904. II. köt. 77—78, 135—137, 208—212, 279—285, 359—362, 419—425, 488—490, 554—556, 615—619, 687—690, 752—756, 811—815
38. 1905. I. köt. 55—57, 108—110, 195—197, 255—258, 322—324, 379—384, 451—455, 503—506, 576—579, 647—650, 713—715, 771—775
38. 1905. II. köt. 57—60, 114—115, 193—194, 256—260, 322—323, 385—388, 462—464, 532—534, 603—607, 664—668, 731—734, 791—794
39. 1906. I. köt. 57—62, 113—116, 204—206, 264—268, 331—335, 384—388, 452—456, 518—525, 574—578, 651—656, 719—724, 785—789
39. 1906. II. köt. 58—65, 119—126, 193—196, 258—261, 318—321, 395, 460—461, 518—523, 558—593, 650—655, 718—721
40. 1907. I. köt. 53—57, 107—117, 200—203, 259—265, 330—332, 381—383, 458, 512—513, 582—587, 656—660, 723—726, 775—776
40. 1907. II. köt. 56—59, 108—111, 187—188, 249—252, 314—317, 378—379, 443—446, 503—506, 566—569, 629—631, 698—699
41. 1908. I. köt. 56—59, 110—112, 194—197, 343—347, 407—410, 474—478, 546—548, 620—622, 681—683, 747—749, 803—808
41. 1908. II. köt. 58—61, 111—115, 187—191, 241—244, 315—318, 376—381, 439—442, 502—505, 571—574, 628—629, 687—689
42. 1909. I. köt. 57—58, 120—123, 182—183, 266, 330—332, 387—390, 461—462, 517—519, 584—587, 641—646, 716—717, 782—784
42. 1909. II. köt. 59—62, 117—119, 185—187, 256—257, 328—329, 392—393, 454—456, 517—519, 583—584, 646—649, 714—716
43. 1910. I. köt. 56—57, 120—121, 183—184, 265—268, 327—330, 386—388, 460—461, 513—514, 583—584, 647—651, 731, 810—812, 387—389, 449—450, 582—584, 725—727
43. 1910. II. köt. 56—58, 110, 184—186, 248, 305—307,
44. 1911. I. köt. 54—58, 117, 180, 264—265, 320—321, 379—381, 447—450, 495—496, 637—639, 706, 767—769
44. 1911. II. köt. 63—66, 101—102, 191, 239—240, 326—328, 388—389, 457—459, 511, 577—578, 664, 730—731
45. 1912. I. köt. 33—35, 110—111, 164—166, 223—225, 305—306, 369, 442—443, 506—508, 576—577, 641—645, 705—706, 761—762
45. 1912. II. köt. 52—54, 109, 174, 252, 353—354, 417—418, 482—484, 543—545, 615—617, 662—665, 724—725, 1020
46. 1913. I. köt. 45—47, 113—114, 169—171, 257—259, 311—314, 379—380, 440—443, 503—504, 564—568, 635—640, 701—702, 765—768
46. 1913. II. köt. 37—39, 110—113, 153—155, 208—210, 233—235, 305—309, 369—370, 424—430, 473—475, 553—555, 618—620, 680—684, 1064—1066
47. 1914. I. köt. 47—48, 111—112, 173—174, 234—235, 324—325, 386—388, 464—465, 515—518, 583—587, 652—653, 718—719, 778—779
47. 1914. II. köt. 53—55, 116—119, 182—186, 216—218, 238, 282, 316, 338—340, 373—375, 403—406, 413, 441—442, 477—480
48. 1915. I. köt. 25—26, 54—56, 85—86, 116—119, 150—152, 178—179, 216—217, 239—240, 276—279, 314—316, 343—345, 773—774
48. 1915. II. köt. 17—19, 56—59, 95—97, 139—141, 177—179, 216—218, 259—260, 289—290, 318—321, 354—355, 452—453, 475—476
49. 1916. I. köt. 29—30, 59—60, 92—94, 124—125, 181—184, 207—209, 247—248, 276—279, 313—315, 344—345, 375—378, 853—855
49. 1916. II. köt. 66—67, 90—91, 124—125, 153—155, 187—189, 218—219, 252—253, 339—341, 370—371, 402—403, 438—440, 461—462
50. 1917. I. köt. 27—28, 49—51, 78—80, 107—109, 139—140, 195—198, 226—228, 252—253, 283—286, 313—314, 343—344, 370—371
50. 1917. II. köt. 476—477, 506—507, 539—540, 566—567, 596—598, 636—638, 670—672, 696—697, 761—763, 831—832, 886—887, 956—958
51. 1918. 15—16, 70, 103, 173—174, 186—187, 220—221, 250, 283—285, 285, 296, 360—361, 375, 388—389
52. 1919. 13—14, 25, 54—55, 70—71, 95—99, 135, 148, 180—181, 196—198, 214—215
53. 1920. 9—10, 27—28, 42—43, 58—60, 76—77, 87—89, 107—110, 127, 140—141, 158, 171—172, 186, 201, 216—217, 232—233, 246—247, 265, 280—281
54. 1921. 13—14, 27—28, 42—44, 59—60, 73—75, 91—92, 107, 123—124, 136—138, 148—151, 162—166, 176—180, 192, 207—208, 220—221, 236—237, 249—251, 264—266, 281—282, 295—298, 310—313, 329—332, 342, 344, 345, 360—361
55. 1922. 9—11, 29—30, 43—45, 58—59, 74—75, 89—91, 104—105, 117—121, 133—135, 152—156, 171—173, 185—187, 207—208, 220—223, 236—237, 253—255, 289—270, 286—288, 316—317, 323—325, 330—332, 338—340, 348
56. 1923. 5, 7, 9, 12—13, 24, 31—32, 40—41, 50, 68, 84—85, 98—99, 114, 127—128, 129, 139—140, 152—153, 163, 165, 175—177, 182—183, 194, 212, 229—230, 239—240, 252, 262, 273
57. 1924. 5, 24, 55, 65, 73, 97, 109, 168, 169, 184—185, 200
58. 1925. 13, 27, 56—58, 63, 74—75, 105—106, 122—123, 158—159, 192—198, 214—215, 235, 248—249, 263, 278—279, 294, 328, 345, 361—362, 382, 385, 406
59. 1926. 10, 28, 48, 71—72, 90—91, 125, 126, 145—146, 163—164, 185—187, 201—203, 222—223, 241—242, 262—263, 266, 288—289, 307—308, 330, 348—349, 361, 380, 400, 402, 418—419, 443, 446—447, 465
60. 1927. 13—15, 53—55, 59, 78, 99, 117—118, 139, 163, 183—184, 201—206, 220, 243—245, 262—263, 284—286, 308—309, 333—334, 355—356, 382, 439—442, 465—466, 491—493, 514, 540
61. 1928. 16—17, 37—38, 59—60, 87, 113—114, 143—144, 173—174, 201—202, 225—226, 252—257, 279, 299—300, 319—320, 341, 364—365, 404, 423

- 426, 445—446, 467—468, 500, 517—521, 543—545
62. 1929. 17—18, 38—39, 65—66, 87—88, 105—106, 126—128, 151—152, 173—177, 201—202, 228, 251, 269—270, 289—290, 312, 339, 358—359, 382, 407—408, 432—434, 454, 478—479, 500—503, 523, 547—548
63. 1930. 18—19, 43, 63, 80—81, 102, 128—129, 155—157, 178—179, 205—206, 224—226, 256—257, 284, 303—304, 333, 360, 369, 394—395, 414, 434—435, 464, 486, 505—506, 531—533, 564, 592
64. 1931. 18—19, 41, 87, 113—114, 135—136, 159—160, 180—182, 205—207, 232—233, 254—255, 278—279, 302—319, 342—344, 362, 384, 397—399, 413, 458, 480—481, 497—498, 522—523
65. 1932. 15—16, 38, 61—63, 66, 84—85, 113, 131—132, 156—158, 180—181, 200—204, 225, 247—249, 267—268, 289, 318—319, 345, 375, 398, 418, 422, 448, 464—466, 484, 510—512
66. 1933. 17—18, 42—43, 64, 87, 113, 139—141, 161, 186—187, 209, 232—234, 255, 282—283, 304, 339—

- 340, 363—364, 384—385, 416, 435—437, 467, 489—490, 516, 537
67. 1934. 19—20, 43—44, 64, 89—90, 115—116, 130—138, 162—163, 183—185, 210, 233—236, 257, 289, 317—318, 348—349, 407, 433—434, 455, 484, 509—510, 527—528, 548
68. 1935. 14, 38—39, 62—63, 85—86, 103—104, 118, 132, 149, 168—170, 183—185, 201, 218—219, 243, 273—274, 294—295, 341, 361, 382—383, 455
69. 1936. 18, 42, 68, 87, 136—137, 159, 183, 205—208, 231, 254, 271—272, 291—293, 318—319, 393, 457, 501—502
70. 1937. 10—11, 24, 44, 109—110, 172—173, 189—190, 325, 374—375, 401—402, 445
71. 1938. 70, 185
72. 1939. 334—335, 470
73. 1940. 103
74. 1941. 429—430
75. 1942. 169, 229—230, 274
76. 1943. 231—232
77. 1944. 61, 180
80. 1947. 185, 216
81. 1948. 94—96, 127—128, 301—302

Hazai statisztika

2. 1869. 23, 55, 79, 87, 112
3. 1870. 14—15, 24
4. 1871. 104
8. 1875. 79, 167
10. 1877. 87—88, 102, 118—119
11. 1878. 4—5, 29—32, 97, 104, 122
12. 1879. 104, 109—110, 121—122, 150
13. 1880. 40, 78, 91, 103—104, 111, 128
14. 1881. 88, 104, 108—109
15. 1882. 94—95, 110—111, 162—163, 182
16. 1883. 100, 114, 115, 127—128, 136
17. 1884. 84, 126—127, 134—135, 210—211
18. 1885. 64—65, 144—146
19. 1886. 60—61, 83—84, 107—109, 125—126, 133, 141—142, 148—150, 157—158, 164—165
20. 1887. 56—57, 98, 127
21. 1888. 54—55, 81, 102—103, 113—114
22. 1889. 36—39, 86—87, 100—101, 110, 134—135, 190—191
23. 1890. 78—79, 96—97, 103, 130, 138—139, 159—161
24. 1891. 53—55, 63—65, 74—75, 101—102, 124, 183—185, 191—193
25. 1892. 44—45, 138—139, 199—201
26. 1893. 15, 130—132, 153—155, 162—163, 194—195, 221—222, 284
27. 1894. 60, 101—102, 159, 350
28. 1895. 72—74, 136—137, 172, 282
29. 1896. 50—54, 137—138, 228—231, 245—248
30. 1897. 31, 70, 111—112, 141—142, 174—175, 254—258
31. 1898. 14, 159—160, 203—204, 236—237
32. 1899. 43, 145—146, 232—234, 292—295, 430—431
33. 1900. 121—123, 127, 169—171, 231—233
34. 1901. 74—75, 189—191, 262—263, 271—272
35. 1902. 67, 99—100, 166, 229, 294—296, 322—324
36. 1903. I. köt. 172, 300, 301—302, 673—676, 680—682
36. 1903. II. köt. 48—50, 51—53, 358—360, 749—750
37. 1904. I. köt. 348, 350—351, 495, 860—862
37. 1904. II. köt. 206—208, 486—487, 552—554, 615—618, 680—686
38. 1905. I. köt. 53, 768—771, 771—772, 780—781
38. 1905. II. köt. 255—256

39. 1906. I. köt. 112, 448—452, 720, 782—784
39. 1906. II. köt. 118—119, 518—520, 590
40. 1907. I. köt. 52—53
40. 1907. II. köt. 105—107, 247—248
41. 1908. II. köt. 178—187, 239—241, 439, 865—868
42. 1909. I. köt. 461—462, 585, 644, 783—784
42. 1909. II. köt. 59—60, 117, 393, 510—517, 647, 714—715, 897—902
43. 1910. I. köt. 266—267
43. 1910. II. köt. 185, 723, 926—929
44. 1911. I. köt. 52—54
44. 1911. II. köt. 236—239, 453—455, 726—729, 946—948
45. 1912. I. köt. 31—32, 307, 706, 763
45. 1912. II. köt. 419, 485, 618, 659—662, 726
46. 1913. I. köt. 48, 172, 316, 381, 444—445, 569, 703
46. 1913. II. köt. 35—37, 40, 236, 432—476, 621, 685
47. 1914. I. köt. 49, 175—176, 326—328, 466, 588, 630—651, 720, 756—777
47. 1914. II. köt. 56, 160—181, 219—220, 239, 278—281, 341
48. 1915. I. köt. 50—54, 279—280
48. 1915. II. köt. 98, 448—452
49. 1916. II. köt. 62—66, 126
50. 1917. I. köt. 106—107
50. 1917. II. köt. 508, 540, 597—698, 952—956
51. 1918. 70, 174, 250, 296, 376
52. 1919. 9—13
53. 1920. 88, 109, 140, 171, 201, 217, 265, 266, 280
54. 1921. 27, 42, 74, 92, 137, 162, 179, 220, 236, 249—250, 265, 281, 311, 330, 343, 361
55. 1922. 11, 43—45, 59, 90, 118, 172, 186, 205, 221, 254, 287, 314—316, 324, 339, 346—347
56. 1923. 6, 25, 33, 51, 83—84, 86, 113, 141, 151—152, 164, 185, 228, 238, 261, 272
57. 1924. 35, 54—55, 72, 84, 85, 96, 120—121, 132, 167—168, 183, 201
58. 1925. 25, 59, 92—93, 105, 123—124, 136, 179, 198, 215—216, 233, 262—263, 293, 312—313, 325, 327, 346, 382
59. 1926. 8—10, 49, 91—93, 125—126, 144, 165—166, 203—204, 223, 242—243, 289—290, 330—331, 349, 362, 381, 419—420, 444—445

60. 1927. 16—17, 55—56, 78—79, 100, 118, 140, 184—185, 221—222, 263—264, 305—308, 309—310, 335—336, 337, 383, 442—443, 466—467, 515—516
61. 1928. 18—19, 61—62, 114—115, 116, 144, 174—175, 226—227, 280—281, 282, 321—322, 384—386, 405—406, 426—427, 443—444, 501—503, 542, 567
62. 1929. 19, 40, 66—67, 88, 103—104, 152—153, 178, 203—204, 227, 252, 271, 290—291, 313, 359, 383—384, 410—412, 431, 453, 479—480, 524—525, 549
63. 1930. 17, 62—63, 103, 130—132, 179—180, 206—207, 227, 258—260, 304—309, 361—364, 393—394, 410—413, 431—434, 465—466, 487, 507—508, 533, 565—566, 591
64. 1931. 19—20, 65—66, 88, 112, 136—137, 183—184, 207—208, 255—256, 303—304, 320—321, 363—365, 400, 414—415, 459, 481, 500—501, 523—524
65. 1932. 36—37, 62, 82—84, 111, 112, 132, 159, 181, 204—205, 223—224, 246—247, 320—321, 346—347, 376—378, 399—400, 419, 448, 485—486, 512—513
66. 1933. 19, 65, 88—89, 114—116, 162—163, 209, 235—236, 256—257, 305—306, 337—339, 341—342, 358—363, 365, 386—387, 437, 468—471, 491—492, 517—518
67. 1934. 20—21, 42, 65—66, 160—161, 186—187, 230—232, 258—259, 319—320, 350, 375—376, 408—409, 434, 456—457, 484, 529—530, 549—550
68. 1935. 12—13, 63—64, 86, 105, 119—120, 133—134, 171—173, 185, 202—204, 244—247, 271—273, 339—341, 359—361, 383, 433—435, 456—458
69. 1936. 43—45, 68, 88—90, 138—139, 184—186, 204, 229—231, 269—271, 294, 315—317, 344—346, 369, 394—396, 422—424, 480—482, 517—519
70. 1937. 25—26, 45—47, 133—135, 150—152, 172, 206—209, 260—262, 292—295, 309—311, 373—374, 402—404, 428—429, 445—448, 467—468
71. 1938. 19, 20, 30—32, 49—52, 65—66, 85, 105—107, 180—182, 200—202, 251—254, 271—273, 284—287, 348—351, 381—383, 395—397
72. 1939. 72—74, 92—95, 110, 117, 130—132, 147, 247, 256, 277, 293—295, 314—317, 363, 379, 393, 468
73. 1940. 103, 266, 361
74. 1941. 439
75. 1942. 59
79. 1946. 32, 54—55
80. 1947. 25, 186—189, 218—221, 284—285, 342—343

Külföldi statisztika

2. 1869. 152
4. 1871. 23, 36, 51, 112, 135
5. 1872. 63, 171, 172, 180, 188
6. 1873. 16, 76, 84, 124
8. 1875. 48, 64, 88, 128, 168, 184
9. 1876. 95—96, 143, 187
10. 1877. 16, 72, 77—78, 87—88, 100—101
11. 1878. 58, 65, 88, 97, 98, 105
12. 1879. 52, 58—60, 158
13. 1880. 16, 39—40, 48, 64, 127, 150—151, 160, 168
14. 1881. 8, 16, 48
15. 1882. 95
16. 1883. 11, 136
18. 1885. 134
21. 1888. 37, 171—172
22. 1889. 15, 20—22, 30—31, 36—39, 55, 120, 159
23. 1890. 162
24. 1891. 7, 132—133
25. 1892. 39, 202, 204, 214, 235
26. 1893. 7—10, 15, 23—27, 146—147, 237—238, 302, 334
27. 1894. 59—60, 92—93, 102—103
28. 1895. 56—57, 227—228, 341—342
29. 1896. 149—151, 183—185, 197—199, 213—215, 231—233
30. 1897. 48—50, 111—112
31. 1898. 94
32. 1899. 52—53, 89, 111—112, 153, 282—285, 286, 369—371, 384, 385
33. 1900. 63, 238, 284—284, 304, 318—320
34. 1901. 30—31, 55—56, 67—58, 82, 113, 273, 275, 398—399
35. 1902. 510
36. 1903. I. köt. 39—40, 172, 233—234, 300, 567—568, 570, 571, 679
36. 1903. II. köt. 211—213, 213—214, 437—438, 621—622, 705—707, 817—838
37. 1904. I. köt. 50—54, 118, 215, 347, 348—349, 415—416, 418—419, 419—423, 493—495, 633—634, 678—680, 779—783
37. 1904. II. köt. 77—78, 135—136, 208—212, 280—284, 360—362, 418—419, 419—424, 488—490, 554—555, 618—619, 751—752, 812—814
38. 1905. I. köt. 53, 54—55, 255—257, 323—324, 380—381, 503—505, 577—579, 715, 774
38. 1905. II. köt. 58—60, 194, 259, 386—387, 464, 533, 607, 665—666, 732—733, 793
39. 1906. I. köt. 42—43, 61—62, 109—112, 114—115, 333—335, 386—387, 455—456, 520—521, 523, 578, 654—655, 720, 722—724, 787—789
39. 1906. II. köt. 62, 63, 64, 121, 124—125, 193—196, 260, 320—321, 461, 521—522, 590, 653—654, 719—721
40. 1907. I. köt. 53—56, 108—116, 201—203, 257—259, 262—264, 331—332, 458, 512—513, 583—584, 585—586, 656—659, 723—726, 776
40. 1907. II. köt. 53—56, 56—58, 188, 249—251, 316—317, 378—379, 443—445, 503—505, 568, 631, 698
41. 1908. I. köt. 57—58, 409, 476—478, 547, 621—622, 682—683, 748—749, 803—807
41. 1908. II. köt. 60, 109—110, 114, 188, 239—241, 241—243, 313—315, 317—318, 374—376, 379—380, 437—439, 439—442, 500—502, 502—505, 569—571, 572—574, 625—628, 676—687
42. 1909. I. köt. 57—58, 121—122, 385—387, 389, 515—517, 585, 643—646
42. 1909. II. köt. 55—59, 60, 62, 114—116, 117—119, 185—186, 254—256, 257, 382—392, 450—454, 573—583, 584, 645—646, 712—714
43. 1910. I. köt. 43—56, 57, 181—183, 253—256, 267, 327—329, 386—387, 461, 510—513, 581—583, 641—647, 649—650, 731, 810—812
43. 1910. II. köt. 51—56, 57—58, 178—184, 186, 307, 450, 582—584, 711—725, 726—727
44. 1911. I. köt. 55—58, 261—264, 265, 321, 372—379, 381, 439—447, 449, 450, 491—495, 496, 566—571, 636—637, 639, 694—706, 769
44. 1911. II. köt. 62—63, 188—191, 328—329, 380—388,

- 389—390, 447—457, 511—514, 664—665, 731—734
45. 1912. I. köt. 32—33, 107—110, 154—164, 211—223, 301—305, 368—369, 438—442, 577—578, 639—641
45. 1912. II. köt. 107—108, 241—251, 354—355, 418, 476—482, 545—546, 606—615, 617—618, 727—728
46. 1913. I. köt. 42—45, 47, 114—116, 169—170, 171, 309—311, 315—316, 443—444, 562—564, 570, 761—765
46. 1913. II. köt. 41, 155, 237—240, 418—423, 430—431, 676—680
47. 1914. I. köt. 41—46, 457—463, 518, 579—583, 589—590
47. 1914. II. köt. 115—116, 119, 186, 214—216, 220, 282—283, 290—302, 316—317, 342—343, 376, 406—407
48. 1915. I. köt. 86—87, 119, 149, 152—153, 217—218, 240—242
48. 1915. II. köt. 59—60, 97, 99, 135—139, 141, 218—219, 356—358
49. 1916. I. köt. 125, 308—313, 378—379
49. 1916. II. köt. 70, 189—190, 372—373
50. 1917. I. köt. 140—142
50. 1917. II. köt. 697—698
51. 1918. 71, 103—104, 296, 360—361
52. 1919. 148, 165—168, 214—215
53. 1920. 43, 58—60, 107—108, 110, 172, 277—280
54. 1921. 14, 28, 43—44, 75, 92, 106, 148—149, 150, 164—166, 251, 265—266, 295—298, 299, 312—313, 342—343, 344
55. 1922. 10—11, 30, 31, 58, 69, 74—75, 105, 117, 185, 187, 207, 223, 236, 237, 253, 269, 286, 288, 317, 330—331, 340
56. 1923. 7, 13, 24, 32, 40—41, 50, 69, 85, 87, 99, 128, 140, 142, 152, 153, 183—184, 186, 192, 227, 229, 239, 251, 260, 271
57. 1924. 5—6, 17, 24, 55, 64—65, 85, 97, 133, 168, 184, 202, 216
58. 1925. 24, 58, 60, 75, 92, 122—123, 137—138, 143—144, 198—199, 216, 232—233, 249—250, 292, 294, 310—312, 323—324, 326, 328—329, 345, 346, 362, 383
59. 1926. 11, 28, 49—50, 91, 93, 111, 126, 145, 166, 187, 224, 243, 263—264, 330, 350, 361, 364, 381, 420—421
60. 1927. 15—16, 56, 79, 101—102, 141, 163—165, 169, 186, 221, 222, 245, 265, 310, 333, 365, 424, 440—441, 467—469, 516, 540
61. 1928. 19, 62—63, 112—113, 115, 145, 175—176, 227—229, 251—252, 281—282, 342, 407, 543
62. 1929. 20, 39, 40, 66, 68, 104, 128, 154, 179, 204, 228, 270, 272, 291, 314, 359, 385, 409, 412, 454, 526, 548
63. 1930. 18, 82, 104, 132—133, 157, 180, 207, 226, 260, 284—285, 310, 364—365, 415, 435, 467, 509, 533, 567, 592
64. 1931. 20, 67, 138, 185, 256, 279, 384, 441, 460, 498—499, 524
65. 1932. 38, 63, 84, 111, 113, 133, 181—182, 203—204, 205, 247, 322, 348, 401, 487, 513
66. 1933. 43, 66, 117, 159—161, 163, 258, 281—282, 342, 417, 519
67. 1934. 67—68, 90—91, 116, 162, 185, 232, 260, 321, 350, 377, 410, 434, 458, 484, 531
68. 1935. 14, 39, 64, 106, 118—119, 149, 173, 201, 219, 243, 458
69. 1936. 18, 45, 68, 90, 114—115, 139—140, 160, 186, 231, 253—254, 271, 293—294, 317—318, 369—370, 393, 421, 458, 482, 502—503, 519—520
70. 1937. 11, 26—27, 47, 68—69, 89, 172, 206, 237, 259, 325—326, 350—351, 372, 402, 466
71. 1938. 19, 29, 85, 138, 159, 179—180, 238—239, 327—328, 366, 395
72. 1939. 364, 407, 423, 434
73. 1940. 13—14, 43, 115, 134, 153—154, 185, 233, 257
74. 1941. 166, 167, 224, 340, 358, 378, 439
75. 1942. 78, 97, 208, 230, 274, 363, 408—409, 433, 501
76. 1943. 180
77. 1944. 61, 195, 211, 240, 275—276, 288, 299—300, 335—336
79. 1946. 54—55
80. 1947. 25—26, 91
81. 1948. 61—62, 95, 96, 127—128, 159—160, 183, 275, 303—304
82. 1949. 39, 76, 118—119, 214
83. 1950. 328

2. 3. AZ ORSZÁGOS MAGYAR Bányászati és Kohászati EGYESÜLET ÜGYEI, GYŰLÉSEI, MÁS EGYES ÜLETEK KÖZLÉSEI, JUBILEUMOK, MEGEMLÉKEZÉSEK, ÉLETRAJZOK, NEKROLÓGOK

Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület ügyei

Közügyűlések (kongresszusok), konferenciák, kirándulások

- | | |
|---|---|
| <p>25. 1892. 114—122, 311—317
 26. 1893. 65—66, 225—227
 27. 1894. 357—358
 ünnepi szám 1—32
 28. 1895. 151, 303—335, 362—363, 375—376
 29. 1896. 97—98, 165, 209—210, 305—363, 369—370,
 382, 407, mellékl. a 17. sz.-hoz 1—4
 30. 1897. 201—202, 299, 338, OMBKE Közlései 1.
 1897. 28—29, 34, 41—42, 48, 53—54, 57—58,
 75—76, 77—119
 OMBKE Közlései 2. 1898. 77—78, 81—99, 105—120, 124
 OMBKE Közlései 3. 1899. 77—103, 109—130
 OMBKE Közlései 4. 1900. 87—88, 91—106, 131—148
 OMBKE Közlései 5. 1901. 115—134
 OMBKE Közlései 6. 1902. 159—160, 164—166, 166—185
 36. 1903. II. köt. 219—220, 362—364, 465—501
 37. 1904. II. köt. 434—461
 38. 1905. II. köt. 407—441
 39. 1906. II. köt. 133—134, 329—385
 40. 1907. II. köt. 452—465
 41. 1908. II. köt. 387—405, 493—494
 42. 1909. I. köt. 129—132
 42. 1909. II. köt. 465—493
 43. 1910. II. köt. 308—310, 457—484
 44. 1911. I. köt. 222—228, 451—452
 44. 1911. II. köt. 69—71, 109, 112—132, 244—252
 45. 1912. II. köt. 261, 265—325, 428, 433—435, 492
 46. 1913. II. köt. 387—395, 489—497</p> | <p>47. 1914. II. köt. 1—19, 246—254
 48. 1915. I. köt. 244—248
 50. 1917. II. köt. 711—747
 51. 1918. 134—148, 300—332
 53. 1920. 82—85, 92—94, 205—206, 217—218, 248—252,
 266—268
 54. 1921. 253—254, 284
 55. 1922. 291—306
 56. 1923. 202—212
 57. 1924. 153
 58. 1925. 29—30, 333—345
 59. 1926. 387—460
 60. 1927. 389—422
 61. 1928. 477—492
 62. 1929. 461—477
 63. 1930. 541—555
 64. 1931. 421—437
 65. 1932. 425—439
 66. 1933. 445—463
 67. 1934. 489—505
 68. 1935. 389—408
 69. 1936. 433—454
 70. 1937. 409—424
 72. 1939. 1—19, 439—457
 73. 1940. 360—361
 74. 1941. 1—23, 29—40, 395—402, 415—423
 75. 1942. 517—530, 544—552
 76. 1943. 509—513, 533—544, 558—560
 79. 1946. 2—9
 89. 1947. 322—327
 81. 1948. 186—188, 299, 305—308
 83. 1950. 73—75, 229—236, 429—430, 430</p> |
|---|---|

Választmányi ülések

- | | |
|--|--|
| <p>25. 1892. 233—235
 26. 1893. 17—22, 33—39, 117—119, 227—229, 321—324
 27. 1894. 17—22, 113—116, 233—235, 253—254, 317—320
 28. 1895. 17—20, 117—121, 225—228, 240, 287—288, 358
 —360
 29. 1896. 17—20, 129—131, 225—227
 OMBKE Közlései 1. 1897. 16—22, 29—30, 31—32, 37
 —40, 49—52, 69—73, 121—123
 OMBKE Közlései 2. 1898. 25—27, 42—44, 74—76, 102
 —104, 127—130
 OMBKE Közlései 3. 1899. 33—38, 44—47, 65—68, 74
 —75, 136—140, 145—150
 OMBKE Közlései 4. 1900. 29—35, 41, 59—62, 161—163
 OMBKE Közlései 5. 1901. 45—50, 60—61, 78, 106—114,
 141—144
 OMBKE Közlései 6. 1902. 1—4, 15—16, 19—41, 102—
 109, 133—150, 160—164, 185—188, 205—208,
 215—217
 36. 1903. I. köt. 491—499, 754—755
 36. 1903. II. köt. 460—464
 37. 1904. I. köt. 122—124, 557—565
 37. 1904. II. köt. 139—140, 434—436
 38. 1905. I. köt. 112, 508—518</p> | <p>38. 1905. II. köt. 124—125, 402—407
 39. 1906. I. köt. 118—119, 581—589
 39. 1906. II. köt. 128—132, 333—334, 657—658
 40. 1907. I. köt. 206—207, 515—518
 40. 1907. II. köt. 120—122, 451—452
 41. 1908. I. köt. 113—116, 549—558
 41. 1908. II. köt. 117—120, 387, 405
 42. 1909. I. köt. 125, 521—525
 42. 1909. II. köt. 125—126
 43. 1910. I. köt. 122—124, 518—519
 43. 1910. II. köt. 249—250, 656—668
 44. 1911. I. köt. 120—123, 220—221, 497—507
 44. 1911. II. köt. 111—112, 517—524
 45. 1912. I. köt. 45—46, 233—235, 738—771
 45. 1912. II. köt. 748—750
 46. 1913. I. köt. 265—266, 388—389, 584—586
 46. 1913. II. köt. 170—174, 488, 503—506, 570—573
 47. 1914. I. köt. 239—241, 527—536
 47. 1914. II. köt. 123—126, 244—246, 447—450
 48. 1915. I. köt. 123—125, 158—160
 48. 1915. II. köt. 65—68, 324—326
 49. 1916. I. köt. 32—33, 186—189, 253—255, 285—286,
 857</p> |
|--|--|

49. 1916. II. köt. 409—411, 472—475
 50. 1917. I. köt. 55—57, 114—115, 261—263, 349—350
 50. 1917. II. köt. 543—545, 569—570, 641—643, 706—707, 892—895, 900—909
 51. 1918. 17—18, 35—36, 52—54, 88—90, 123—124, 151, 200—205, 251—252, 268—270, 344—350, 389—390
 52. 1919. 28—29, 80, 102—104, 119—120, 170, 201
 53. 1920. 14—16, 47—48, 62—63, 79—80, 94—96, 142—144, 186—187, 218—219, 234—235, 282—284
 54. 1921. 95—96, 110—111, 181—182, 222—224, 253—254, 284—285, 301—302, 317—318, 364—365
 55. 1922. 47, 62—63, 92—93, 124—125, 175, 209—210, 271—273, 318, 341
 56. 1923. 9—10, 34—35, 42—43, 71, 102, 132, 145—146, 214—215, 243, 253, 273—274, 276
 57. 1924. 26—27, 38, 58—59, 77, 86—87, 111—112, 154
 58. 1925. 15, 28—29, 79, 109—110, 111, 144—145, 183, 202—203, 299, 315, 331—332, 389
 59. 1926. 13—14, 53—54, 96, 113, 149—150, 206—207, 226—227, 365—366, 383—384, 448, 467—468
 60. 1927. 38—39, 84—85, 123—124, 170—171, 208—209, 249—250, 386—387, 449—450, 497—498, 545—546
 61. 1928. 41—42, 93—94, 180—181, 207—208, 259—261, 304—305, 368—369, 430, 473—474, 525, 570
 62. 1929. 45—46, 90—91, 132—133, 180—181, 230—231, 274—275, 413—414, 456—457, 506, 554—555
 63. 1930. 47, 86—87, 138, 185—186, 265—266, 289—291, 438—439, 493—494, 570—571, 594—595
 64. 1931. 23, 46—47, 94—95, 141—142, 189—190, 237, 284—285, 403, 483—484, 528—530
 65. 1932. 41—42, 89—90, 140, 185—186, 270, 382—383, 422—424, 469—470, 515—516
 66. 1933. 47—48, 93—94, 143, 190—191, 238—239, 314—315, 394—395, 441—443, 522—524, 539—540
 67. 1934. 46—48, 95—96, 142—143, 213—214, 239—240, 294—296, 414—415, 460—463, 554—555
 68. 1935. 19—24, 42—44, 90—91, 123—124, 154—155, 189—192, 224, 319—320, 366—367, 462—463
 69. 1936. 47—48, 95, 143—144, 190—192, 235—236, 278—280, 373—375, 428—430, 526—527
 70. 1937. 30—32, 75—76, 114—115, 175—176, 194—195, 330—331, 353—355, 380—381, 431—432, 455
 71. 1938. 37—39, 72—73, 126—128, 143, 186, 246—247, 293—294, 309—310, 386—387
 72. 1939. 78—79, 114—115, 150—151, 261, 300—301, 396—397, 426, 460—461, 471
 73. 1940. 17—18, 61, 81—82, 105—106, 136—137, 174, 205, 293, 331—332
 74. 1941. 41—42, 81, 116—120, 171—172, 189—190, 229—230, 344—345, 383—384, 447
 75. 1942. 43—45, 62—64, 122—123, 172—173, 191—192, 235—237, 298—299, 411—412, 531—533, 577—578
 76. 1943. 42—44, 88—90, 184, 205—206, 210—213, 284—286, 293, 306—308, 473—475, 568—570
 77. 1944. 19—20, 51—52, 82, 148, 196, 212
 80. 1947. 94
 82. 1949. 168, 216
 83. 1950. 389—391

Igazgatótanácsai ülések

36. 1903. I. 173—174, 360—362, 490—491, 752—754
 36. 1903. II. köt. 118—120, 454—458, 560, 709—711
 37. 1904. I. köt. 57, 121, 281—282, 423—426, 557, 682—684, 855
 37. 1904. II. köt. 138—139, 286, 427, 691, 816
 38. 1905. I. köt. 111—112, 259, 385, 507, 651, 776
 38. 1905. II. köt. 123—124, 389—390, 669, 795
 39. 1906. I. köt. 117—118, 269, 389, 579—580, 657
 39. 1906. II. köt. 66—67, 127—128, 462, 524—525, 528, 656
 40. 1907. I. köt. 58, 204—206, 266—267, 384, 391, 514, 661—662, 777—787, 787—789
 40. 1907. II. köt. 112—120, 380, 450, 570—574, 700—702
 41. 1908. I. köt. 60, 113, 348, 411—413, 549, 684, 809
 41. 1908. II. köt. 116—117, 382, 386, 630
 42. 1909. I. köt. 59, 124, 267—270, 391—397, 520—521, 647, 785
 42. 1909. II. köt. 120—121, 394—395, 585—589, 650—651
 43. 1910. I. köt. 58, 122, 331, 389—398, 515, 652—653
 43. 1910. II. köt. 59—60, 187, 585—588, 639—640, 655—656, 669—671, 931—933
 44. 1911. I. köt. 118—120, 210—220, 452, 497—507, 640—641
 44. 1911. II. köt. 109—111, 517—524, 671—673
 45. 1912. I. köt. 43—45, 232—233, 312—313, 448—449, 768—778
 45. 1912. II. köt. 59—60, 113—116, 185—196, 553—554
 46. 1913. I. köt. 58—60, 178—179, 324—325, 515—517
 46. 1913. II. köt. 54—61, 169—170, 486—487, 497—502, 695—696
 47. 1914. I. köt. 116—119, 238—239, 391—397, 525—527
 47. 1914. II. köt. 59—60

Különböző osztályok ülései és munkálatai

Borsod-Gömöri Osztály

- OMBKE Közlései 1. 1897. 56—57, 63—67
 OMBKE Közlései 2. 1898. 17—18, 31—32, 71—73
 OMBKE Közlései 3. 1899. 7—11
 OMBKE Közlései 4. 1900. 1—3
 OMBKE Közlései 5. 1901. 30—32, 97—99
 OMBKE Közlései 6. 1902. 16—17, 94—97, 201—203
 36. 1903. I. köt. 174—175
 36. 1903. II. köt. 62—63, 120—122, 638—640
 37. 1904. I. köt. 565—569, 687—710
 37. 1904. II. köt. 491—495, 620—624
 38. 1905. I. köt. 259—261

38. 1905. II. köt. 128—129, 324—327, 397—398, 647—649, 796—797
 39. 1906. I. köt. 390—391
 39. 1906. II. köt. 322—326
 40. 1907. I. köt. 394—397
 40. 1907. II. köt. 313—314, 632—637
 41. 1908. II. köt. 245—254
 42. 1909. I. köt. 588—590
 42. 1909. II. köt. 330—334
 43. 1910. I. köt. 519—523
 43. 1910. II. köt. 122—124, 310—319, 654, 937—939
 44. 1911. I. köt. 576—577, 770

44. 1911. II. köt. 253—262, 675—679
 45. 1912. I. köt. 59—60, 171—172, 315—317
 45. 1912. II. köt. 181—184
 46. 1913. I. köt. 61—62
 46. 1913. II. köt. 61—62, 174—189, 1068—1069
 47. 1914. I. köt. 119—121, 476—477, 725—726, 783—789
 50. 1917. I. köt. 321—324
 50. 1917. II. köt. 573—574, 772
 53. 1920. 112, 219, 235—236
 54. 1921. 268—269
 55. 1922. 15—16, 31—32, 63—64
 56. 1923. 27—28, 274—275
 57. 1924. 36—38, 47—48, 154—155
 65. 1932. 383—384
 76. 1943. 306, 373—376, 400
 77. 1944. 82

Budapesti Osztály

28. 1895. 34, 66—67, 81—82, 101—102, 122, 225, 272—273, 288, 340—341, 374—375
 29. 1896. 49—50, 65—68, 98—99, 131, 370
 OMBKE Közlései 1. 1897. 1, 22—24, 27—28, 35—36, 40—41, 52—53, 60—62, 120, 123—124
 OMBKE Közlései 2. 1898. 1, 19—23, 33, 38, 45, 49—50, 54, 123—124, 126
 OMBKE Közlései 3. 1899. 1—2, 27—29, 31, 39, 49—50, 59, 72—73, 135
 OMBKE Közlései 4. 1900. 5—6, 25—29, 36—39, 47—48, 68, 89, 149—150, 151—154, 156
 OMBKE Közlései 5. 1901. 2, 27—30, 41—43, 56—57, 67—69, 74—75, 99—100, 150—151
 OMBKE Közlései 6. 1902. 11, 56—59, 66—67, 117—118, 119—120, 127—128, 204
 36. 1903. I. köt. 41—42, 235—238, 362—363, 755—756
 36. 1903. II. köt. 59—62
 37. 1904. I. köt. 784—785
 37. 1904. II. köt. 79, 620
 38. 1905. II. köt. 796
 39. 1906. I. köt. 142, 457, 725
 39. 1906. II. köt. 722
 40. 1907. I. köt. 459, 588
 43. 1910. I. köt. 462
 43. 1910. II. köt. 588—589, 645—653, 933—937
 44. 1911. I. köt. 322, 385—387, 572—573, 708
 44. 1911. II. köt. 71
 45. 1912. I. köt. 52, 115—117, 173, 384, 514—515
 45. 1912. II. köt. 119
 46. 1913. I. köt. 62, 589—590, 779—780
 46. 1913. II. köt. 573—575
 47. 1914. I. köt. 54—56, 126—127, 241—243, 246, 397—399, 724—725
 47. 1914. II. köt. 246—254, 326—327
 48. 1915. I. köt. 94—95, 286—287
 48. 1915. II. köt. 262—263
 49. 1916. II. köt. 71—72
 50. 1917. II. köt. 514—516, 643—644
 51. 1918. 52, 83—85
 53. 1920. 174, 284
 55. 1922. 93
 56. 1923. 48—50, 53

Dunántúli Olajvidéki Osztály (l. még Vidéki Olaj- és Földgáz Osztály)

74. 1941. 275—276
 76. 1943. 17—19, 45, 92—93, 143, 286—287, 376—378, 549—550, 567
 77. 1944. 34—36, 61—65, 212, 288

Esztergomvidéki Osztály

- OMBKE Közlései 3. 1899. 63—64
 54. 1921. 318
 71. 1938. 39

Körmöci Osztály

27. 1894. 49—50, 81, 97, 149—151, 182, 217, 254, 320, 358
 28. 1895. 2—3, 34, 65—66, 121—122, 152, 191—192, 239—240, 289, 362
 29. 1896. 17, 33—35, 113—114, 146, 405—406, 429—430
 OMBKE Közlései 1. 1897. 32—33, 45—46, 73—74
 OMBKE Közlései 2. 1898. 27—29, 35—38, 45—46, 121—122
 OMBKE Közlései 3. 1899. 41, 54—59, 71—72, 131—132, 132—133, 133—134
 OMBKE Közlései 4. 1900. 6—9, 37, 44, 45—47, 107—108, 123, 127—128
 34. 1901. 77—79, 372—374
 OMBKE Közlései 5. 1901. 5—6, 63—67, 71—73, 87—90, 105—106, 134, 148—150
 OMBKE Közlései 6. 1902. 6—8, 43, 97—100, 128—130, 204—205
 36. 1903. I. köt. 427—431, 755
 36. 1903. II. köt. 840—841
 37. 1904. I. köt. 856—857
 37. 1904. II. köt. 213—214
 38. 1905. I. köt. 390—391
 38. 1905. II. köt. 130—131, 471—472
 39. 1906. II. köt. 132—133
 40. 1907. I. köt. 462—463
 40. 1907. II. köt. 60—63, 382
 41. 1908. I. köt. 198
 43. 1910. II. köt. 643—646
 44. 1911. I. köt. 266—267, 268, 643
 44. 1911. II. köt. 525—526
 45. 1912. I. köt. 314—315, 317, 449—450, 649
 45. 1912. II. köt. 118, 554—555
 46. 1913. I. köt. 267—269, 391—394, 780—782
 46. 1913. II. köt. 502, 506, 699
 47. 1914. I. köt. 180—181, 402—403, 789—790
 47. 1914. II. köt. 450—451
 48. 1915. I. köt. 59—61
 48. 1915. II. köt. 68—69
 49. 1916. I. köt. 97—99
 50. 1917. I. köt. 115—117
 50. 1917. II. köt. 770—771
 51. 1918. 72, 164, 404

Máramarosvidéki Osztály

- OMBKE Közlései 2. 1898. 47—49, 78—79
 OMBKE Közlései 3. 1899. 2—3, 42—44, 67—68, 143—145
 OMBKE Közlései 4. 1900. 68—70, 125—126
 OMBKE Közlései 5. 1901. 2—4, 94—96
 OMBKE Közlései 6. 1902. 63—66, 122—124, 191—193
 36. 1903. I. köt. 626—629
 36. 1903. II. köt. 632—635, 842—846
 37. 1904. I. köt. 636—638
 38. 1905. I. köt. 60—64
 38. 1905. II. köt. 197—199
 39. 1906. I. köt. 658—662
 39. 1906. II. köt. 594—595
 40. 1907. I. köt. 594—599
 41. 1908. I. köt. 141—143
 41. 1908. II. köt. 62—63
 42. 1909. I. köt. 333—334

44. 1911. I. köt. 124—125, 643, 707—708
 44. 1911. II. köt. 262—263
 45. 1912. I. köt. 47—48, 375—376
 45. 1912. II. köt. 124—125, 129
 46. 1913. II. köt. 189—190, 697—698
 47. 1914. I. köt. 399—400
 47. 1914. II. köt. 319
 51. 1918. 152

Nagybányavidéki Osztály

- OMBKE Közlései 5. 1901. 26—27, 73—74, 96—97
 OMBKE Közlései 6. 1902. 44—55, 88—89, 120—121, 130—131, 212—213
 36. 1903. I. köt. 363—367
 36. 1903. II. köt. 635—636, 780—781
 37. 1904. I. köt. 62—72, 684—687
 38. 1905. I. köt. 58—60, 580—583
 38. 1905. II. köt. 393—397
 39. 1906. I. köt. 207—208
 39. 1906. II. köt. 67—71, 327
 40. 1907. I. köt. 60—61, 519—526
 40. 1907. II. köt. 253—254
 41. 1908. I. köt. 139—140, 809—813
 41. 1908. II. köt. 443—446
 42. 1909. I. köt. 59—60, 184, 718—719
 42. 1909. II. köt. 395—396
 43. 1910. I. köt. 524—525, 585—589
 43. 1910. II. köt. 646, 728—730
 44. 1911. I. köt. 383—385, 508—511, 578, 641—642
 44. 1911. II. köt. 673—675
 45. 1912. I. köt. 235—236, 713—717
 46. 1913. I. köt. 453—461
 46. 1913. II. köt. 126, 633
 47. 1914. I. köt. 57—60, 401—402
 47. 1914. II. köt. 60—62, 348
 48. 1915. II. köt. 291—293
 50. 1917. I. köt. 290—292
 74. 1941. 81—82, 97—99
 75. 1942. 100, 102
 76. 1943. 310, 376, 403—404
 77. 1944. 82—83, 115

Pécsvidéki Osztály

- OMBKE Közlései 3. 1899. 11—12, 64—65, 73—74
 OMBKE Közlései 4. 1900. 40—41, 108—110, 128—130, 163—166
 OMBKE Közlései 5. 1901. 51, 90—92, 103—105, 211—212
 OMBKE Közlései 6. 1902. 67—68, 156—157
 36. 1903. I. köt. 111—113, 573—575
 36. 1903. II. köt. 777—780
 37. 1904. I. köt. 127—131, 569—574
 37. 1904. II. köt. 495—496
 38. 1905. II. köt. 131—135
 40. 1907. I. köt. 59—60, 588—591
 41. 1908. I. köt. 139
 56. 1923. 167
 59. 1926. 113—115, 247, 403
 60. 1927. 546—547
 61. 1928. 369—371
 62. 1929. 22—23, 316—317
 63. 1930. 186—187, 338, 437—438
 65. 1932. 42—43, 470—472
 66. 1933. 498—499
 67. 1934. 382—383
 68. 1935. 414—416
 69. 1936. 487—488
 70. 1937. 242, 475—476

72. 1939. 22—23, 115
 73. 1940. 61—62
 75. 1942. 65, 148—149
 76. 1943. 185—190
 77. 1944. 65—66

Petrozsényi Osztály

- OMBKE Közlései 6. 1902. 86, 194—195, 200, 213—215
 36. 1903. I. köt. 683—684
 36. 1903. II. köt. 775—777
 37. 1904. I. köt. 276—278, 282—285, 857—859
 37. 1904. II. köt. 757—759
 38. 1905. I. köt. 325—327, 780—782
 38. 1905. II. köt. 398—399
 39. 1906. I. köt. 590—591

Salgótarjáni Osztály

28. 1895. 389—391
 29. 1896. 36, 99, 166, 227—228, 406
 OMBKE Közlései 1. 1897. 46, 47, 62—63, 120, 125—126
 31. 1898. mellékl. a 15. sz.-hoz 1—3
 OMBKE Közlései 2. 1898. 30—31, 39—41, 54, 74—77, 125—126
 OMBKE Közlései 3. 1899. 3—6, 107
 OMBKE Közlései 4. 1900. 39
 OMBKE Közlései 5. 1901. 87
 OMBKE Közlései 6. 1902. 86—88, 150—151
 36. 1903. I. köt. 42—44, 303—304, 683
 36. 1903. II. köt. 560—563, 638
 37. 1904. I. köt. 124—126, 497—503, 638—640
 37. 1904. II. köt. 140—142, 692—694, 817
 38. 1905. I. köt. 386—389, 651—654
 38. 1905. II. köt. 61—62, 391—393, 469—471, 539, 735
 39. 1906. I. köt. 391—395, 726
 39. 1906. II. köt. 197—198
 40. 1907. I. köt. 392—393, 459—462
 40. 1907. II. köt. 122—125, 638
 41. 1908. I. köt. 141, 684—685
 41. 1908. II. köt. 124—125, 690—691
 42. 1909. I. köt. 647—650
 42. 1909. II. köt. 188—189, 258—260, 457—459
 43. 1910. I. köt. 60—61, 732—733
 43. 1910. II. köt. 121, 636—638, 642, 653—654
 44. 1911. I. köt. 382—383, 642
 45. 1912. I. köt. 46—47, 171, 514
 45. 1912. II. köt. 61, 119—120, 493
 46. 1913. I. köt. 60, 389—391, 718
 46. 1913. II. köt. 125, 629—630
 47. 1914. I. köt. 334, 598
 47. 1914. II. köt. 255, 382
 51. 1918. 151—152
 53. 1920. 111, 160, 188, 252
 54. 1921. 194—195
 57. 1924. 38—39
 67. 1934. 325—327
 68. 1935. 138—139
 73. 1940. 188—190

Selmec- és Bélabányai Osztály

27. 1894. 151, 186, 217—218
 OMBKE Közlései 5. 1901. 51—52, 61—62, 146—148, 154
 OMBKE Közlései 6. 1902. 1—4, 100—102, 124—128, 159—161, 196—199, 209
 36. 1903. I. köt. 516—518
 36. 1903. II. köt. 628—632
 37. 1904. I. köt. 58—59, 785—792
 38. 1905. I. köt. 198—199, 716—717

38. 1905. II. köt. 465—468
 39. 1906. I. köt. 458—463
 39. 1906. II. köt. 722—723
 40. 1907. I. köt. 507—512, 591—593, 643—645
 41. 1908. I. köt. 60—61, 750—751
 42. 1909. I. köt. 60—61, 720—722
 43. 1910. I. köt. 59—60, 332
 43. 1910. II. köt. 111—120, 642—643
 44. 1911. I. köt. 181—182, 453—455
 45. 1912. I. köt. 48—51, 375
 45. 1912. II. köt. 680—683
 46. 1913. I. köt. 648—652
 46. 1913. II. köt. 120—124
 47. 1914. I. köt. 473—476
 47. 1914. II. köt. 345, 347
 48. 1915. II. köt. 27—30
 49. 1916. I. köt. 287—288
 50. 1917. II. köt. 769—770
 51. 1918. 104—105

Soproni Osztály

57. 1924. 19, 68
 58. 1925. 15—16

Szepesi Osztály

29. 1896. 114—115
 OMBKE Közlései 2. 1898. 29—30
 OMBKE Közlései 5. 1901. 62
 OMBKE Közlései 6. 1902. 59—60, 68—70, 121—122, 195—196
 36. 1903. II. köt. 443—446
 37. 1904. I. köt. 59—62, 278—280, 285—286, 426—430
 38. 1905. I. köt. 718—719
 38. 1905. II. köt. 62—63, 196—197
 39. 1906. I. köt. 395—397
 40. 1907. I. köt. 333—335, 518—519
 40. 1907. II. köt. 380—381
 41. 1908. II. köt. 507—510
 42. 1909. I. köt. 173—182
 42. 1909. II. köt. 393—397
 43. 1910. II. köt. 250—251, 640—641
 44. 1911. I. köt. 267—268
 46. 1913. I. köt. 395—396
 46. 1913. II. köt. 253—254, 700—701

47. 1914. I. köt. 478—479
 47. 1914. II. köt. 414

Vajdahunyadvidéki Osztály

36. 1903. II. köt. 218—219
 43. 1910. I. köt. 733—734
 43. 1910. II. köt. 190
 44. 1911. I. köt. 59—63, 324—326
 45. 1912. II. köt. 116, 120—124
 46. 1913. II. köt. 696—697
 47. 1914. I. köt. 537—538
 48. 1915. I. köt. 248—251
 50. 1917. II. köt. 708
 51. 1918. 36, 90, 175

Vidéki Olaj- és Földgáz Osztály (l. még Dunántúli Olajvidéki Osztály)

75. 1942. 556—557, 578—579

Zalatnavidéki Osztály

39. 1906. II. köt. 133—134
 44. 1911. I. köt. 323—324, 573—575, 770
 44. 1911. II. köt. 132—133
 45. 1912. I. köt. 52—54
 45. 1912. II. köt. 125—129
 46. 1913. II. köt. 443—446, 699—700
 47. 1914. I. köt. 334—338
 47. 1914. II. köt. 348—349
 48. 1915. II. köt. 482—483
 51. 1918. 124—125

Zólyom-Nyitrai Osztály

45. 1912. I. köt. 385
 45. 1912. II. köt. 117—118, 184—185
 46. 1913. I. köt. 586—589
 46. 1913. II. köt. 630—633

Zsilvölgyi Osztály

43. 1910. I. köt. 333—334
 43. 1910. II. köt. 451—454
 44. 1911. I. köt. 124, 388—389, 511, 578—579
 47. 1914. I. köt. 60—61, 403—404
 47. 1914. II. köt. 285—286
 51. 1918. 187—188

Alapszabályok, egyesületi ügyrendek

- OMBKE Közlései 2. 1898. 48—49
 OMBKE Közlései 3. 1899. 40—41, 69—71
 OMBKE Közlései 6. 1902. 109—115, 177—185
 46. 1913. I. köt. 511—515, 583—584
 46. 1913. II. köt. 50—53, 169, 701—702
 58. 1925. 29—30
 69. 1936. 375, 402—407
 75. 1942. 38—43

Az egyesület tagjainak és tisztviselőinek névsora

25. 1892. 123—127
 26. 1893. mellékl. a 3. sz.-hoz 1—15
 27. 1894. mellékl. az 1. sz.-hoz 1—20
 28. 1895. 283, mellékl. az 1. sz.-hoz 1—17
 29. 1896. mellékl. az 1. sz.-hoz 1—16
 OMBKE Közlései 1. 1897. 3—16
 OMBKE Közlései 2. 1898. 3—17, 19—20
 OMBKE Közlései 3. 1899. 13—26
 OMBKE Közlései 4. 1900. 11—25
 OMBKE Közlései 5. 1901. 7—26
 OMBKE Közlései 6. 1902. 71—85
 36. 1903. I. köt. 499—513
 37. 1904. I. köt. 133—150
 38. 1905. I. köt. 115—134
 39. 1906. I. köt. 122—141
 40. 1907. I. köt. 122—142
 41. 1908. I. köt. 118—138
 42. 1909. I. köt. 186—206
 43. 1910. I. köt. 185—206
 44. 1911. I. köt. 183—205

45. 1912. I. köt. 237—261
 46. 1913. I. köt. 180—205
 47. 1914. I. köt. 247—273
 49. 1916. I. köt. 132—157
 50. 1917. I. köt. 148—173
 56. 1923. 18
 61. 1928. 504—505
 62. 1929. 507

64. 1931. 22, 463
 65. 1932. 491—492
 66. 1933. 499—500
 67. 1934. 555—556
 69. 1936. Melléklet 1—15
 72. 1939. 43, 473
 74. 1941. 62, 409
 75. 1942. 576

Pénztári kimutatás

25. 1892. 140—141, 168—169, 184—185, 205, 221, 264, 309
 26. 1893. 32, 47, 79, 115, 155—156, 187, 222—223, 255, 287, 334, 351, 383
 27. 1894. 15, 45, 110, 145, 177, 214, 250—251, 282, 314, 351—352, 401
 28. 1895. 45—46, 79, 148, 187—188, 252, 347—348, 371, 385—386
 29. 1896. 44—45, 63—64, 80, 144, 159, 254, 270, 443
 30. 1897. 116, 218—219, 337
 OMBKE Közlései 1. 1897. 24—25, 29—30, 126
 31. 1898. 84—85, 300—301
 OMBKE Közlései 2. 1898. 2, 34, 130
 OMBKE Közlései 3. 1899. 32, 39—40, 76, 140—141
 OMBKE Közlései 4. 1900. 9—10, 44, 50, 51—52, 63—64, 124, 157, 166
 OMBKE Közlései 5. 1901. 43, 53—54, 69, 101, 151
 OMBKE Közlései 6. 1902. 11, 61—62, 125, 167—168, 188—189
 36. 1903. I. köt. 513—516
 36. 1903. II. köt. 123, 563—564, 637, 782—783, 846
 37. 1904. I. köt. 131—132, 286—287, 430, 560—564, 574—575, 710—711, 859—860
 37. 1904. II. köt. 142, 215, 286—287, 427, 557—558, 694, 817—818
 38. 1905. I. köt. 113—114, 134—135, 262—263, 385—386, 518, 655, 782—783
 38. 1905. II. köt. 125—128, 261—262, 390, 538, 540—541, 669—670, 798—799
 39. 1906. I. köt. 120—121, 142—143, 269—270, 398, 526, 662, 790
 39. 1906. II. köt. 134, 262, 462—463, 526—527, 528—529
 40. 1907. I. köt. 62, 118—119, 120—121, 268—269, 397—398, 526, 662, 790
 40. 1907. II. köt. 125—126, 190—191, 254, 382—383, 507, 572—573, 638—639
 41. 1908. I. köt. 62, 116—117, 348—349, 413—414, 55—559, 686, 813—814
 41. 1908. II. köt. 125—126, 254—255, 382—383, 510, 630—631
 42. 1909. I. köt. 61—62, 126—127, 270—271, 398, 525—526, 650—651, 785
 42. 1909. II. köt. 122—124, 126—127, 261, 397—398, 520, 651—652
 43. 1910. I. köt. 61—62, 125—126, 269—270, 398—399, 516—517, 526, 653, 813
 43. 1910. II. köt. 124, 188—189, 251, 390, 589—590, 672, 940—941
 44. 1911. I. köt. 125—126, 212—220, 269—270, 389—390, 511—512, 580—581, 644, 770—771
 44. 1911. II. köt. 134, 263—264, 526—527, 592
 45. 1912. I. köt. 60—61, 117—118, 318—319, 377—384, 386—387, 515—516, 650—652, 779—780

45. 1912. II. köt. 130—133, 261—262, 429—430, 555—558, 683—684, 1023—1024
 46. 1913. I. köt. 125—126, 269—270, 326—333, 397—398, 523—525, 652—653, 782
 46. 1913. II. köt. 126—127, 254—255, 382—383, 506—507, 508—509, 634—635, 1069—1070
 47. 1914. I. köt. 122—123, 182—189, 244—246, 404—405, 538—539, 540—541, 660, 790
 47. 1914. II. köt. 126—127, 223, 286, 349—351, 414—415, 483
 48. 1915. I. köt. 61—63. 125—127, 184—190, 252—253, 254—255, 318—319, 777
 48. 1915. II. köt. 69—71, 143, 223, 293—295, 359, 484—485
 49. 1916. I. köt. 63—66, 130—131, 218—223, 288—289, 320—321, 352—353, 858—859
 49. 1916. II. köt. 94, 96—97, 159—160, 224—225, 345—347, 411—412, 475—476
 50. 1917. I. köt. 57—59, 118—119, 263—264, 292—293, 351
 50. 1917. II. köt. 481—482, 546—547, 577—579, 645, 708—709, 835—837, 896—897, 963, 964—965
 51. 1918. 54, 105—108, 125—126, 175—176, 188, 222, 270, 297—298, 361—362, 403, 406
 52. 1919. 29, 81, 105, 120—121, 137—138, 152—153, 185—186, 218
 53. 1920. 31, 63—64, 129, 220, 236
 54. 1921. 30—32, 139—140, 195—196, 269—270, 365—366
 55. 1922. 47, 96—97, 125, 192, 256—257, 332—333
 56. 1923. 26—27, 102—104, 167—169, 253—255
 57. 1924. 8, 19, 27—29, 77—79, 122—124, 170—171
 58. 1925. 31, 145—147, 266—268, 298—299, 349—350
 59. 1926. 97, 245—247, 403
 60. 1927. 61—62, 171—172, 290, 450
 61. 1928. 42, 208—209, 345, 474—475
 62. 1929. 69—70, 181—182, 343—344, 457
 63. 1930. 87—88, 187, 338, 494—495
 64. 1931. 95, 190, 326—327, 443—444
 65. 1932. 90—91, 186—187, 326—327, 424
 66. 1933. 94, 191—192, 315—316, 443
 67. 1934. 71—72, 191—192, 358—359, 463
 68. 1935. 91—92, 155—156, 251, 367
 69. 1936. 96, 192, 302—303, 430—431
 70. 1937. 115—116, 155, 266—267, 381—382
 71. 1938. 73—74, 167, 246, 331—332
 72. 1939. 99, 351—352, 426, 461
 73. 1940. 63, 243—244, 304
 74. 1941. 37—40, 100, 172, 277—278, 407—408
 75. 1942. 149—150, 193—194, 368—369, 533
 76. 1943. 38—41, 184—185, 232—233, 358—360, 520—521
 77. 1944. 148

66. 1933. 214—216, 371
69. 1936. 211—212, 236

79. 1946. 31—32, 57—60
80. 1947. 30, 61—62, 124—125, 217, 222, 286—287

Egyéb bizottsági ülések

OMBKE Közlései 6. 1902. 4—6, 92—94, 161—167
36. 1903. I. köt. 238—239, 629—630
50. 1917. II. köt. 571—572, 607—609, 898—900, 962—963
52. 1919. 59
66. 1933. 262—264

Egyesületi ügyek, közlemények, felhívások, hírek

25. 1892. 104, 128—129, 131—132, 143—144, 159, 205, 223—224, 235, 239—240
26. 1893. I. 31—32, 33, 49—50, 119—120, 141, 189, 225, 241—244, 257—258, 273, 305, 385
27. 1894. I—2, 22, 81, 97, 98—99, 113, 133, 149, 151, 165—167, 181—182, 186, 201—202, 217—218, 281—282, 285, 301, 317, 333, 337, 371, 377, 401, 429
28. 1895. I. 13, 34, 46, 65, 81, 101, 135, 167—168, 191, 207, 223—224, 239, 269, 271—272, 370, 373—374, 385, 389, 402
29. 1896. I. 30, 33, 49, 65, 97, 113, 145, 177—178, 189, 209, 225, 241—243, 257, 273, 287, 369—370, 405, 407, 427
30. 1897. 75, 100, 201—202, 219, 299, 338, 355
OMBKE Közlései 1. 1897. I. 25, 27, 35, 36, 37, 45, külön szöveg mellékl. az OMBKEK 8. sz.-hoz 55—56, 59—60, 76, 121
31. 1898. 25—26, 68, 85, 175, 195, 215—216, 231—232, 255
OMBKE Közlései 2. 1898. I. 39, 51, 53—54, 67—69, 71, 124
32. 1899. 72, 75, 173, 435, 465
OMBKE Közlései 3. 1899. I. 40, 48, 60—63, 107, 109
33. 1900. 97—99, 128, 307
OMBKE Közlései 4. 1900. 10, 35, 42, 43, 45, 48—50, 53, 63, 65, 73, 87—88, 155, 160
34. 1901. 41, 57, 193, 424
OMBKE Közlései 5. 1901. I. 55—56, 59, 77, 81—83, 85—86, 93, 135—136, 139, 145, 154
35. 1902. 173, 186, 223, 296, 348, 379—380
OMBKE Közlései 6. 1902. I. 9—10, 13, 60, 62, 90, 91—92, 116, 118, 131, 153—155, 189, 210, 217
36. 1903. I. köt. 44, 113, 238, 238—239, 367, 431—432, 576, 629—630, 631, 685, 755—756
36. 1903. II. köt. 62—63, 362—364, 453, 458—460, 711—712, 782, 783—784
37. 1904. I. köt. 150—151, 287, 352, 431, 503, 504, 575, 640, 711, 860
37. 1904. II. köt. 80, 143, 214, 363, 368, 426, 431, 433, 496, 559, 760
38. 1905. I. köt. 200, 327, 391, 719, 783
38. 1905. II. köt. 64, 199, 261, 263, 327, 389, 401, 543, 544, 799
39. 1906. I. köt. 63—64, 271, 399, 527, 589, 726—727, 791
39. 1906. II. köt. 1—2, 71—72, 198—199, 329, 468
40. 1907. I. köt. 119, 271, 336, 526, 664, 790
40. 1907. II. köt. 126, 319, 384, 449, 574
41. 1908. I. köt. 198, 337, 349, 560
41. 1908. II. köt. 64, 385, 696
42. 1909. I. köt. 62—63, 129—132, 225, 323—330, 398, 399, 464, 527, 592, 652, 723, 787
42. 1909. II. köt. 64, 128, 191, 263, 336, 399, 464, 524, 525, 590, 653, 718
43. 1910. I. köt. 63—64, 127, 207, 208, 271, 336, 400, 527, 589—590, 591, 652, 653—654, 656, 734, 735, 813—814, 816
43. 1910. II. köt. 60—61, 63, 64, 125, 127, 252, 255, 320, 456, 520, 591, 941, 943
44. 1911. I. köt. 63—65, 182, 206, 270—271, 451, 456, 512—514, 515, 519, 520, 582, 584, 640, 644—645, 648, 708—709, 712, 771—772, 775, 776
44. 1911. II. köt. 71, 74, 133—134, 135, 137, 138, 200, 202, 266, 335—336, 338, 396, 401, 402, 464, 466, 517, 529—530, 587, 594, 682, 746
45. 1912. I. köt. 43, 60, 63—64, 120, 171, 175, 232, 319, 328, 392, 448, 455, 456, 513, 516—517, 519—520, 582, 584, 649, 652—653, 655, 713, 717, 720, 768, 780, 782—784
45. 1912. II. köt. 61—62, 64, 133, 136, 180, 198, 199—200, 262—263, 264, 359, 360, 430, 432, 495—496, 558, 559, 560, 622, 683, 687—688, 750, 1024—1025, 1027—1028
46. 1913. I. köt. 58, 62, 64, 126, 127—128, 179, 207—208, 324, 333—334, 335—336, 387, 398, 452, 462, 464, 511, 522—523, 528, 583, 590, 648, 653, 655, 717—718, 718—719, 779, 782, 784
46. 1913. II. köt. 49—50, 62, 64, 120, 127, 128, 168, 190—191, 252, 256, 318—319, 320, 381, 382, 383—384, 442, 446, 448, 485, 507, 511—512, 569—570, 575, 576, 628—629, 635—637, 640, 694—695, 702, 704, 1067—1068
47. 1914. I. köt. 54, 61, 63, 116, 121, 124—125, 128, 180, 191, 243, 275—276, 331—333, 338, 339, 404, 407, 473, 479, 480, 525, 539, 542—543, 599, 600, 660, 661, 662—664, 665, 724, 726, 728, 791—792
47. 1914. II. köt. 62, 63—64, 127, 127—128, 191, 192, 193—194, 223, 224, 244—246, 256, 287—288, 319, 320, 352, 382, 383—384, 415, 416, 447, 451, 452, 484
48. 1915. I. köt. 31, 32, 61, 64, 95, 95—96, 123, 125, 128, 160, 184, 192, 223, 251, 254, 256, 287—288, 320, 351, 352, 778
48. 1915. II. köt. 30, 32, 72, 104, 143—144, 184, 223, 224, 263, 264, 293, 296, 327, 328, 359—360, 454, 484, 486
49. 1916. I. köt. 33, 34, 66, 99, 100, 130, 131, 158, 190, 224, 255, 256, 289—290, 319, 322, 350—351, 353, 354, 384, 386, 859, 860
49. 1916. II. köt. 71, 72, 95, 98, 129, 130, 159, 160—161, 162, 193, 194, 224, 225, 226, 257—258, 348, 379, 380, 409, 412, 443, 444, 472, 476
50. 1917. I. köt. 31—32, 55, 59, 60, 87, 88, 114, 120, 147, 174, 203, 204, 233, 234, 261, 264, 290, 293, 294, 321, 324, 347—349, 352, 375, 376
50. 1917. II. köt. 481, 482—483, 484, 516, 548, 569, 580, 605—606, 609, 610, 613, 644, 646, 675—677, 678, 704—706, 709, 710, 769, 772, 774, 835, 838, 909, 910, 962, 963, 966
51. 1918. 34—35, 36, 52, 72, 88, 90, 104, 123, 164, 205—

- 206, 252, 268, 286, 297, 298, 334, 377—378, 403—404, 406
52. 1919. 15—16, 27—28, 30, 59, 59—60, 79—80, 82, 102, 107—113, 122, 138, 151, 154, 201—202
53. 1920. 1, 17, 32, 33, 62, 79, 92, 96, 111, 128, 142, 159, 160, 161—162, 173, 175—176, 186, 189—190, 203, 218, 234, 282, 284
54. 1921. 16, 47, 154, 211—212, 225, 238, 239, 248, 252, 268, 283, 285, 301, 302, 317, 334, 350, 364
55. 1922. 15, 31, 46, 58, 62, 78, 92, 93, 94, 108—109, 124, 139, 157, 174, 192, 227, 243—244, 255, 259—260, 289, 318, 326, 332, 334, 341, 349, 350
56. 1923. 9, 10, 16, 28, 42, 43, 53, 71, 87, 101, 102, 104, 116, 131—132, 144—145, 146, 157—158, 167, 169, 179, 188, 196, 215, 231—232, 243, 265
57. 1924. 8, 19, 28, 36—37, 39, 47—48, 59, 68, 76—77, 80, 87—88, 100, 101, 113, 125, 138, 152, 170, 186, 204, 205, 218—219
58. 1925. 16, 28, 30, 47, 63, 79, 80, 96, 108, 111, 127—128, 147, 163, 182, 219, 235, 266, 282—283, 285, 299—300, 301, 315, 317, 349, 350, 367, 388, 410, 411
59. 1926. 13, 14, 15, 31, 53, 54, 74—75, 95, 97—98, 115, 130, 150—151, 170, 171, 191, 205, 207, 227, 245, 247, 267, 294, 295, 314—315, 317, 335, 337, 351, 353, 365, 366, 387, 371, 384, 403, 404, 423, 424, 448
60. 1927. 19, 39, 60—61, 85, 106, 107, 146, 172, 191, 226—227, 265—266, 271—272, 289, 313, 317—318, 341—342, 361—362, 365—366, 425, 473, 477—478, 521—522
61. 1928. 22, 69—70, 95, 121, 150, 180, 181—182, 182, 209, 234—235, 261, 286, 305, 325, 368, 371, 390, 411, 412, 413, 430, 433, 450, 451, 453, 475, 504, 526, 529, 548, 549, 570
62. 1929. 1, 23, 46—47, 69, 70—71, 91, 111, 134, 158—159, 182, 207—208, 231, 254—255, 275, 295, 317, 344, 366, 390—391, 395, 414, 417, 437, 438, 441, 457, 483, 508, 531, 555
63. 1930. 23, 47, 67—68, 88, 107—108, 109, 138, 139—140, 162, 187, 210—211, 234, 265, 266, 291, 314, 338—339, 370, 399, 419, 439, 441, 470—471, 473, 495, 497, 515, 538, 570
64. 1931. 22, 23, 47, 70—71, 96, 118, 142, 166, 190—191, 214—215, 237—238, 263, 285—286, 348, 349, 368, 389, 387—388, 389, 403, 405, 444, 462, 464, 484, 485, 506, 507, 530
65. 1932. 1, 19, 67—68, 91, 116, 140, 164, 187, 208, 228, 251—252, 270, 359—360, 361, 382, 384, 385, 403, 404, 405, 424, 451—452, 472, 491, 492, 516
66. 1933. 23, 48, 70, 94—95, 120, 167, 168, 192, 216, 240, 261, 288, 316, 347, 371, 373, 395, 397, 420, 421, 444, 475, 499, 522, 524, 540
67. 1934. 24, 48, 71, 72, 119, 167, 192, 213, 214, 240, 264, 296, 324—325, 327, 359, 382, 383, 385, 415, 417, 439, 441, 463, 512, 535, 555
68. 1935. 18, 68, 108, 138, 156, 176, 192, 207, 252, 279—280, 300, 301, 320, 321, 344, 345, 367—368, 388, 416, 439—440, 462, 464
69. 1936. 24, 48, 72, 96, 120, 144, 166, 168, 192, 211, 212, 258, 260, 278, 280, 326, 327, 352, 353, 375—376, 377, 401, 407, 431, 463, 488, 507—508, 526, 527
70. 1937. 16, 32, 52, 76, 92, 116, 139, 155—156, 175, 195, 215, 240, 242, 299, 314, 317, 332, 333, 353, 382, 407, 431, 432, 455, 476
71. 1938. 24, 39, 40, 54—55, 74, 75, 90—91, 111, 127, 128, 143, 167, 186—187, 207, 227, 228, 247, 248, 249, 258—259, 260, 265, 277—278, 280, 292—293, 294, 295, 311, 312, 313, 332, 333—334, 355, 372, 403—404
72. 1939. 22, 23, 59, 79, 99, 115, 135, 151, 249, 261, 281, 300, 301, 320—321, 337, 353, 383—384, 386, 395, 396, 408, 409, 426, 438, 460—461, 461, 471, 472, 488
73. 1940. 17, 34, 36, 47, 48, 60, 119, 135, 157, 158, 173, 174, 188, 190, 204, 223, 234, 246, 258, 261, 258, 269, 280, 281—282, 285, 292, 297, 303—304, 320, 334, 361
74. 1941. 24, 26, 61, 97, 120, 134, 141, 153, 159, 170—171, 174, 190, 206, 229, 231, 247, 263, 278, 311, 331—332, 345, 346, 353, 364, 366, 371, 384, 408, 430, 447, 449, 467
75. 1942. 37, 46—47, 64, 65, 84, 85, 86, 102, 122, 124, 125, 149, 170, 172, 174, 212, 234, 238, 256, 258, 280, 282, 324, 343, 353, 366, 367, 370, 374, 392, 394, 401, 402, 413, 416, 421, 436, 437, 438, 460, 473, 503, 534, 556, 557, 572, 573, 579
76. 1943. 16—17, 44, 48, 68, 69, 90, 94, 114, 118, 143, 160, 165, 184, 190, 209, 210, 213, 233, 260, 282, 284, 308, 311, 312, 333, 334, 360, 373, 378, 400, 403, 404—407, 413, 428—429, 435, 455, 472—473, 497, 498, 500, 520, 521, 523, 546, 548, 549, 550, 557, 570
77. 1944. 19, 20, 36, 50, 52, 67, Mellékl. a Bány. és Koh. Lpk. 1944. évi 5. sz.-hoz 1—3, 82, 83—84, 99—100, 115—116, 147, 177, 180, 211, 212, 223—224, 240, 241, 252, 276, 300, 312, 324
79. 1946. 32, 62
80. 1947. 31, 62, 93—94, 126, 159, 191, 192, 223, 225, 256, 257, 287, 288, 320, 344, 376
81. 1948. 32, 64, 96, 124—126, 128, 184, 216, 240, 276, 293, 336
82. 1949. 40, 79—80, 120, 168, 216, 263, 307, 355—356, 404, 498, 548
83. 1950. 33, 339—340, 388, 430, 436, 489, 531, 641—642, 704, 708

*Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület megalakulása (1892) előtti egyesületi élet, szak-
ülések*

2. 1869. 39—40, 112
13. 1880. 133—134, 141—142, 163—165
17. 1884. 129—130, 155—156, 163—167
18. 1885. 43—48, 69—71, 85—86, 109—110, 126, 127—128, 135—140, 147—154, 163—165, 165—168, 171—173
19. 1886. 111—112
20. 1887. 77—78, 93—94, 101—103, 109—115, 119—121, 127—128, 160, 168, 182
21. 1888. 49—50, 67, 107—108, 123—124
22. 1889. 17—18, 31—32, 46—47, 48, 117—119
23. 1890. 57, 74, 81, 97—98
24. 1891. 40, 70—71, 106—107, 117, 125, 140, 153, 180, 188, 197—198
25. 1892. 15, 24, 49, 51—52, 83, 104—122

Egyéb egyesületekre vonatkozó közlemények, gyűlések, értekezletek, kongresszusok. Szakszervezeti élet

1. 1868. 50, 64
2. 1869. 31—32, 176, 190
3. 1870. 20—21, 40—41, 87, 96
4. 1871. 119
5. 1872. 46—47
7. 1874. 1—2
8. 1875. 94—96
9. 1876. 28
15. 1882. 137—138
16. 1883. 48, 118, 203—204
17. 1884. 129—130, 155—156, 163—167
18. 1885. 85—86, 109—110, 126, 127—128, 135—140, 147—154, 165—168
19. 1886. 17, 111—112, 180—181
20. 1887. 9
21. 1888. 91—92
22. 1889. 71—72, 119—120
23. 1890. 67—68, 186—187
24. 1891. 15—16, 76
25. 1892. 171—172
26. 1893. 397
27. 1894. mellékl. a 2. sz.-hoz 1—6
28. 1895. 219—220
29. 1896. 97—98, 165, 189—190, 209—210, 225, 287
- OMBKE Közlései 1. 1897. 2, 124, 126
32. 1899. 47, 91, 113, 286, 306
- OMBKE Közlései 3. 1899. 51—54
33. 1900. 62, 141, 301—303
- OMBKE Közlései 4. 1900. 66—67, 87—88, 159
34. 1901. 79—80, 130—131, 169, 231, 276, 351
- OMBKE Közlései 5. 1901. 33—41, 80—81
35. 1902. 32, 510
36. 1903. I. köt. 238, 288, 414—415, 471, 481—482, 575—576, 630—631
36. 1903. II. köt. 101, 107—109, 202—203, 270—271, 552—554, 711
37. 1904. I. köt. 260—265
38. 1905. I. köt. 777—780
39. 1906. I. köt. 106—107
40. 1907. I. köt. 771—775
41. 1908. I. köt. 625, 680
42. 1909. I. köt. 43—45, 63, 517—518
42. 1909. II. köt. 707—708
43. 1910. I. köt. 374—377
44. 1911. I. köt. 113—114
44. 1911. II. köt. 108, 195, 196—200, 252—253, 335, 531—532, 587—591, 670—671
45. 1912. I. köt. 54—58, 764
45. 1912. II. köt. 491—492, 672—679
46. 1913. I. köt. 529—531, 704—707
46. 1913. II. köt. 241, 437—440
47. 1914. I. köt. 50—51, 230—231
48. 1915. I. köt. 213—214
53. 1920. 174
54. 1921. 221—222, 302
56. 1923. 101, 115, 143, 232, 263—264
57. 1924. 29, 74, 80, 85, 88, 100
58. 1925. 61, 76, 168—170, 315, 350, 389—390
59. 1926. 54, 74, 98, 115, 130, 227, 366, 384, 404, 423—424
60. 1927. 39, 103, 107, 143, 146, 172, 209, 227, 290, 313—314, 387, 425, 473—474, 498—499, 522
61. 1928. 22, 43, 70, 94—95, 121—122, 146, 150, 182, 209, 261—262, 286—287, 325—327, 346, 371, 390, 430, 451, 525—526, 549—550, 570
62. 1929. 23, 47, 71, 129, 134, 159, 182, 208, 231, 255, 296, 318, 391, 414—415, 436—437, 438, 458, 483, 507—508, 531, 550—551, 555—556
63. 1930. 23, 48, 88, 108, 139, 162—163, 181—182, 211, 234—235, 314, 339, 471, 515
64. 1931. 71, 95—96, 166, 185—186, 209—211, 215, 237, 238, 285, 419—420, 462, 484, 506, 530
65. 1932. 20, 43—44, 91—92, 116, 134—135, 161—163, 164, 187—188, 208, 252, 271—272, 290—293, 327—328, 360, 403—404, 452, 492
66. 1933. 70—72, 95—96, 143—144, 240, 261—262, 347, 443—444, 475
67. 1934. 24, 48, 143—144, 167—168, 192, 296, 327, 439, 535
68. 1935. 44, 124, 155, 251—252
69. 1936. 166—168, 499—500
70. 1937. 382
71. 1938. 74—75, 85, 86, 311, 387
72. 1939. 42, 317—318, 333—334
73. 1940. 119
74. 1941. 110—113, 120, 152, 225—226, 440
75. 1942. 60—62
77. 1944. 82
79. 1946. 32, 60, 62
80. 1947. 26—27, 31, 92, 93, 126, 158, 190, 191, 223, 256, 318—319, 341
81. 1948. 18—20, 32, 63, 64, 84—86, 96, 124—126, 128, 160, 185—186, 216
82. 1949. 303—304, 399—401
83. 1950. 33, 429—430, 437—442, 641—642, 685—688, 708

Megemlékezések, emlékbeszédek, jubileumok, ünnepélyek

- | | |
|---|---|
| <p>Aknafelszentelés Szabolcson (3 kép, 3 rajz)</p> <p>Gróf Andrássy Manó (Emlékezés Rozsnyóra) (Terény János)</p> <p>Balás Jenő emlékezete (1882—1938)</p> <p>Bányász-búcsú Selmeczen</p> <p>A bányászok ünnepe Selmecbányán (1895. november 24.)</p> <p>Bányászünnep Selmecbányán</p> <p>Bányászünnepély Pécssett</p> <p>A bécsi geológiai intézet 25-éves jubileuma</p> | <p>58. 1925. 174—179</p> <p>72. 1939. 419—421</p> <p>71. 1938. 104—105</p> <p>30. 1897. Mellékl. a Bány. és Koh. Lpk. 1897. 2. sz.-hoz 1—3</p> <p>28. 1895. 376—379</p> <p>35. 1902. 222—223</p> <p>60. 1927. 266—267</p> <p>8. 1875. 11—12</p> |
|---|---|

Chorin, Ferenc nyolcvan éves (1 kép)	55. 1922. 231—233
Cséti Ottó emlékezete (2 kép)	43. 1910. I. köt. 737—748
Deák-ünnep a m. k. bányászati és erdészeti akadémián	36. 1903. II. köt. 764—766
Emlékbeszéd Ámon Ede felett (<i>Chabada József</i>)	34. 1901. 77—79
Emlékbeszéd Finkey Józsefről (<i>Esztó Péter</i>)	74. 1941. 197—200
Emlékbeszéd Soltz Vilmos fölött (<i>Sobó Jenő</i>)	35. 1902. 349—353
Emlékbeszéd Szellemey Geyza m. k. bányatanácsos, az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület nagybányai osztályának elhunyt titkára felett (<i>Révay Károly</i>).	43. 1910. I. köt. 593—596
Emlékezés Teleki Géza grófról (<i>Vnutsko Ferencz</i>)	47. 1914. II. köt. 289—290
Eötvös Loránd	81. 1948. 238, 253
A felkelő harcokban elesett főiskolások emlékoszlopának leleplezési ünnepe Sopronban (1 kép)	65. 1932. 209—211
A hetvenötéves Földtani Társulat	58. 1925. 168—170
Dr. Jičinsky Jaroslav kitüntetéséhez	61. 1928. 229—231
Id. Kerpely Antal születésének 100 éves évfordulója alkalmából tartott emlékbeszéd (<i>Quirin Leó</i>)	70. 1937. 93—97
A Kerpely jubileum (<i>Staudner [Sobó] Jenő—Návay Gyula</i>)	25. 1892. 241—250
A kincstári bányászat ünnepe Selmezbányán (1901. október 9.)	34. 1901. 350
Kissármási Mály Sándor nyugalomba vonult	47. 1914. I. köt. 16—20
A Körmöczi osztály ünnepe (<i>Kováts</i>)	34. 1901. 372—374
Kőszegi Winkler Benő emlékezete (1835—1915) (<i>Vitális István</i>)	48. 1915. II. köt. 425—427
A Leobeni Bányászati Akadémiának 50 éves jubileuma	23. 1890. 201—203
Lukács László jubileuma	38. 1905. I. köt. 137—139
A magyar bányászati oktatás kétszázéves jubileuma (1 kép)	68. 1935. 225—229
A m. kir. Bányászati és Erdészeti Akadémia új épületének felavató ünnepsége és az ezzel összekapcsolt közgyűlése a magyar bányászati és kohászati irodalompartoló egyesületnek	25. 1892. 104—122
A. M. Kir. Péch Antal Bánya-, Kohó- és Mélyfűróipari Középiskola új székházának megnyitó ünnepélye (<i>Tenk Béla</i>)	76. 1943. 178—179
A Magyar Tudományos Akadémia ünnepi hete	83. 1950. 685—688
A Magyarhoni Földtani Társulat centenáriumi évének megnyitása (<i>Szalai Tibor</i>)	81. 1948. 18—20, 63, 84—86
A II. József nevű altárna befejező ünnepélye	12. 1879. 38—39
Megemlékezés Zsigmondy Vilmosról (<i>Schmidt Eligius Róbert</i>)	77. 1944. 49
A Mérnök- és Építészegylet ünnepe	42. 1909. I. köt. 43—45
A mi hőseink (<i>Vnutsko Ferenc</i>) (20 kép)	48. 1915. II. köt. 361—421
Az offenkohó fémkohó 1871. április 30-án tartott felszentelési ünnepélye	4. 1871. 111—112
Öt kitüntetés története	44. 1911. I. köt. 457—461
Papin-jubileum (1706—1906) (<i>Litschauer Lajos</i>)	39. 1906. I. köt. 760—762
Péch Antal emlékére serlegbeszéd (<i>Róth Flóris</i>) 1938. dec. 18. (1 kép)	72. 1939. 28—34
Péch Antal serlegbeszéd (<i>Finkey József</i>) 1939. okt. 22.	72. 1939. 464—466
Péch Antal serlegbeszéd (<i>Pattantyus Ábrahám Imre</i>) 1940. dec. 8.	74. 1941. 33—36
Péch Antal serlegbeszéd (<i>Mazalán Pál</i>) 1941. okt. 9.	74. 1941. 424—426
Péch Antal serlegbeszéd (<i>Tárczy-Hornoch Antal</i>) 1942. okt. 24.	75. 1942. 552—553
Péch Antal serlegbeszéd (<i>Gálócsy Zsigmond</i>) 1943. okt. 17.	76. 1943. 543—544
Péch Antal serlegbeszéd (<i>Szádeczky-Kardoss Elemér</i>) 1949. dec. 11.	83. 1950. 242—244
Péch-ünnepély (Selmezbánya, 1894. december hó 15.)	27. 1894. 405—407
Rozlozsnik Pál emlékezete (<i>Lóczy Lajos</i>)	73. 1940. 274—275
Dr. Schuster Henrik (1853—1925) emlékezete (<i>Papp Károly</i>)	59. 1926. 50—51
A selmezbányai m. kir. bányászati és erdészeti akadémia új (bányászati) palotája fölavatási ünnepélye	OMBKE Közlései 4. 1900. 89—106
Siemens Vilmos születésének századik évfordulója	56. 1923. 112
Siemens Werner születésének századik évfordulója (1 kép)	49. 1916. II. köt. 446—450
Dr. Szabó József emléke (1 kép)	41. 1908. II. köt. 129—138
Szabó Józsefről tartott emlékbeszéd (<i>Koch Antal</i>)	28. 1895. 400—401
Szép ünnepély Hunyadon	20. 1887. 167
Szoborleleplező ünnep Selmezbányán (1914. május 17) (5 kép)	47. 1914. I. köt. 666—705

Gr. Teleki Géza arcképének leleplezési emlékbeszéde (<i>Esztó Péter</i>)	74. 1941. 200—202
Tunner-ünnepély (Tunner, leobeni akadémiai igazgató-tanár búcsúztató ünnepélye)	7. 1874. 189—190
Uchatius 125 éves születési évfordulója	69. 1936. 516
Ünnepély a II. József-altárna fővágatának áttörése alkalmából	11. 1878. 154, 170, 177
A valódi érdem elismerése (Wahlner Aladár ünneplése) (<i>Litschauer Lajos</i>)	54. 1921. 127—131
Van szabadságunk 1848—1948	81. 1948. 65
Vizer Vilmos ünneplése választmányi ülésünkön (<i>Quirin Leó</i>)	76. 1943. 205—206
A zólyombreznói vasgyár 50 éves jubileuma	23. 1890. 181—183

Életrajzok, nekrológok

Adda Sándor (1821—1891)	24. 1891. 132
Adriány János (1799—1871)	4. 1871. 67
Alexi György (1847—1903)	36. 1903. II. köt. 356—357
Andrássy Dénes gróf (1835—1913)	46. 1913. I. köt. 401—403
Andreich János (1858—1930). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	63. 1930. 421—423
Aradi János. Önéletrajz. (1835—1927) (képpel)	60. 1927. 501—504
Balkay Béla (1865—1917) (képpel)	50. 1917. II. köt. 517—519
Bárdossy Antal (1859—1916) (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	49. 1916. II. köt. 195—196
Barlai (Neuherz) Béla (1870—1921). (<i>Széki János</i>) (képpel)	55. 1922. 1—4.
Beck Károly (1866—1913). (<i>Vnutsko Ferencz</i>) (képpel)	46. 1913. I. köt. 723—724
Belházy János (1823—1901)	34. 1901. 171
Bellusich János (1823—1893)	26. 1893. 398—399
Bene Géza (1855—1922). (<i>Zsigmondy Árpád</i>) (képpel)	56. 1923. 89—92
Benes Gyula (1836—1903)	36. 1903. IV. köt. 101
Benkár Pál (1850—1904)	37. 1904. I. köt. 411—412
Bittsánszky Ede (1832—1902). (<i>Szokol Pál</i>)	OMBKE Közlései 6. 1902. 46—55
Borbély Lajos (1843—1923) (képpel)	56. 1923. 233—234
Botár Gyula (1864—1911) (képpel)	45. 1912. I. köt. 36
Böckh Hugó (1874—1931). (<i>Vizer Vilmos</i>) (képpel)	64. 1931. 509—511
Böckh János (1840—1909). (<i>Pálfy Mór</i>) (képpel)	42. 1909. I. köt. 653—656
Böhm Ferenc (1880—1940) (képpel)	73. 1940. 225—226
Bránszky Vendel (1845—1915). (<i>Vnutsko Ferencz</i>) (képpel)	48. 1915. II. köt. 330
Bruimann Vilmos (1819—1896)	29. 1896. 110
Burdáts Lajos (1869—1916). (<i>Litschauer Lajos</i>)	49. 1916. II. köt. 196—197
id. Chorin Ferenc (1842—1925). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	58. 1925. 35—39
Clement Gyula (1849—1897)	36. 1897. 262
Csermely (Woditska) István (1862—1928) (képpel)	61. 1928. 374—375
Cséti (Chrismár) Ottó (1836—1906) (képpel)	39. 1906. II. köt. 597—598
Cséti Róbert (1872—1933). (<i>Balsay Aladár</i>) (képpel)	66. 1933. 241—242
Dérer Mihály (1847—1915). (<i>Vnutsko Ferencz</i>) (képpel)	48. 1915. II. köt. 330—331
Déry Károly (1853—1919). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	52. 1919. 83—84
Eisele Gusztáv (1861—1911) (képpel)	45. 1912. I. köt. 227—228
I. Ferencz József (<i>Vnutsko Ferencz</i>)	49. 1916. II. köt. 413—414
Eötvös Loránd (1848—1919). (<i>Pekár Dezső</i>)	52. 1919. 139—142
Ernst Károly lovag (1833—1910). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	44. 1911. II. köt. 737—738
Fábián Lajos (1858—1918)	51. 1918. 300
Fabini Henrik (1871—1938) (képpel)	71. 1938. 232
Faller Gusztáv (1816—1881). (<i>Farbaky István</i>)	14. 1881. 22—23
Faller Károly (1857—1913) (képpel)	46. 1913. I. köt. 721—723
Farbaky Gyula (1870—1911). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	44. 1911. II. köt. 644—647
Farbaky István. Önéletrajz. (1836—1929) (képpel)	62. 1929. 25—36

- Farkas János. Önéletrajz
 Fehér Manó (1856—1927). (*Litschauer Lajos*). (képpel)
 Ferjentsik Miklós (1859—1912) (képpel)
 Finkey József (1889—1941) (képpel)
 Fodor László (1855—1924) (képpel)
 Gáger Emil (1855—1917) (képpel)
 Gálócsy Árpád (1864—1934). (*Schivetz Ferenc*) (képpel)
 Gellért Jenő (1889—1948)
 Gerber Frigyes (1856—1897)
 Gesell Sándor (1839—1920) (képpel)
 Graenzenstein Béla (1847—1913) (képpel)
 Graenzenstein Gusztáv
 Greguss János (1847—1894)
 Greisiger Róbert János (1855—1917). (*Laczfalvi*) (képpel)
 Gretzmacher Gyula (1836—1906) (képpel)
 Grillusz Emil (1857—1920). (*Abzinger Gyula*) (képpel)
 Grögler Hugó (1837—1913) (képpel)
 Gschwandtner Albert (1837—1903) (képpel)
 György (Gschwandtner) Albert (1862—1941). (*Mohi Rezső*) (képpel)
 György Gusztáv (1864—1919). (*Litschauer Lajos*) (képpel)
 Halmai Albin (1844—1897)
 Hauch Antal (1823—1903)
 Hercz Zsigmond (1854—1903)
 Herrmann Emil (1840—1925). (*Kövesi Antal*) (képpel)
 Herrmann Miksa (1868—1944) (*Pattantyus-Ábrahám Imre*) (képpel)
 Heyrowszky János (1835—1888)
 Hoensch Szilárd (1849—1912) (képpel)
 Hoffmann Richárd (1863—1930) (képpel)
 Hofmann Zakarias (1798—1883)
 Horváth Sándor (1849—1918). (*Zwarnik Lajos*)
 Horváthy József (1860—1913)
 Hosmann Béla (1872—1926). (*Vizer Vilmos*) (képpel)
 Hovorka József (1877—1918)
 Hönisch Árpád (1865—1922). (*Kállai Géza*) (képpel)
 Hönisch Ede (1840—1925). (*Vizer Vilmos*) (képpel)
 Hrencsik Márton (1870—1915) (képpel)
 Hüttl József (1832—1910). (*Farbaky István*) (képpel)
 Inkey Béla (1847—1921). (*Timkó Imre*)
 Jakab Imre (1902—1935). (*Pekár Dezső*)
 Jákó Gyula (1857—1908). (*Vnutsko Ferencz*) (képpel)
 Jányi Miksa (1885—1911). (*Gállai G.*) (képpel)
 Jex Simon (1862—1915) (képpel)
 Joós István (1855—1915) (képpel)
 Kachelmann Károly (1875—1938). (*Vankó Rezső*)
 Kalecsinszky Sándor (1857—1911). (*Litschauer Lajos*)
 Kantner János (1852—1939)
 Katona Lajos (1866—1933). (*Karl József—Bartel János*) (képpel)
 id. Kerpely Antal (1837—1907) (képpel)
 Kerpely Antal lovag. Önéletrajz
 Klemm A. Lajos (1863—1914)
 Kobialka János (1856—1903)
 Kolosy Sándor (1864—1915). (*Vizer Vilmos*) (képpel)
 Kosztka Alajos (1849—1906) (képpel)
 Kovács István (1883—1947)
 Körmendi Dezső (1880—1915). (*Gunda Rezső*) (képpel)
 Kremnitzky Amand (1852—1910) (képpel)
 Kunszt János (1859—1915) (képpel)
 66. 1933. 317—321
 60. 1927. 193—194
 45. 1912. II. köt. 550
 74. 1941. 161—165
 57. 1924. 157—160
 50. 1917. I. köt. 205—207
 67. 1934. 537—540
 81. 1948. 210—211
 30. 1897. 409—410
 53. 1920. 49—50
 46. 1913. I. köt. 129—130
 3. 1870. 33
 27. 1894. 176
 50. 1917. II. köt. 485—486
 39. 1906. I. köt. 273—274
 54. 1921. 49—51
 46. 1913. II. köt. 43
 36. 1903. II. köt. 713—714
 74. 1941. 391—394
 52. 1919. 61—62
 30. 1897. 131—132
 36. 1903. II. köt. 63—64
 36. 1903. II. köt. 37—38
 58. 1925. 165—167
 77. 1944. 213—215
 21. 1888. 41—42
 45. 1912. I. köt. 645—646
 63. 1930. 165—167
 16. 1883. 183
 51. 1918. 299
 46. 1913. I. köt. 724
 59. 1926. 407—408
 51. 1918. 379—380
 55. 1922. 228—230
 58. 1925. 221—222
 48. 1915. I. köt. 225—226
 43. 1910. I. köt. 65—67
 55. 1922. 49—50
 68. 1935. 408—409
 41. 1908. II. köt. 65—66
 44. 1911. II. köt. 735—737
 48. 1915. II. köt. 424—425
 48. 1915. I. köt. 130—131
 71. 1938. 120—122
 44. 1911. I. köt. 744
 72. 1939. 92
 66. 1933. 349—352
 40. 1907. II. köt. 193—203
 49. 1916. I. köt. 197—206, 227—241
 48. 1915. I. köt. 121—122
 36. 1903. II. köt. 832
 48. 1915. I. köt. 193—194
 39. 1906. I. köt. 65—66
 80. 1947. 316—317
 48. 1915. II. köt. 105—106
 44. 1911. II. köt. 391—392
 49. 1916. I. köt. 35—36

Kurovsky Zsigmond (1860—1913) (képpel)	46. 1913. II. köt. 321—322
Lander Nándor (1803—1888)	21. 1888. 41
Latinák Gyula (1858—1912) (képpel)	45. 1912. I. köt. 509—510
Leithner Antal báró. Életrajz	27. 1894. 196—198
Lehoczky Gyula (1807—1892)	25. 1892. 57
Lénárd Károly (1885—1941) (képpel)	74. 1941. 372
Leskó Béla (1882—1947). (<i>Nagy Sándor</i>)	80. 1947. 89—90
Lhotsky János (1836—1889)	22. 1889. 159—160
Liha Bertalan (1879—1944). (<i>Péczeley Antal</i>) (képpel)	77. 1944. 225—226
Litschauer Lajos (1858—1937) (képpel)	70. 1937. 197, 217—223
Ludvig József (1856—1928) (képpel)	61. 1928. 373—374
Lugosi István (1881—1941) (képpel)	74. 1941. 129—130
Lukács Béla	34. 1901. 33
Madán Ferencz (1847—1915) (képpel)	48. 1915. I. köt. 161—162
Maderspach Livius (1840—1921). (<i>Litschauer Lajos</i>)	55. 1922. 111—113
Mály Sándor (1848—1929). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	62. 1929. 509—512
Márkup Ferencz (1856—1905) (képpel)	38. 1905. II. köt. 201—202
Márkus Károly (1858—1906) (képpel)	39. 1906. II. köt. 201—202
Marschalkó Richárd (1856—1938). (<i>Pattantyus Á. Imre</i>) (képpel)	71. 1938. 347—348
Marsaut Jean Baptiste (1833—1914). (<i>Bene Géza</i>) (képpel)	47. 1914. I. köt. 389—390
Martiny István (1851—1917). (<i>Kápolnai P. Viktor</i>) (képpel)	50. 1917. I. köt. 353—354
Mednyánszky Dénes báró (1830—1911) (képpel)	45. 1912. I. köt. 121—122
Mihalovits János (1877—1939). (<i>Walek Károly</i>) (képpel)	72. 1939. 45—48
Milden Viktor (1840—1912)	45. 1912. I. köt. 710
Neubauer Ferencz (1814—1887)	20. 1887. 128
Neuber József (1840—1913) (képpel)	46. 1913. I. köt. 594—595
Nikl János (1869—1914). (<i>Vnuto Ferenc</i>) (képpel)	47. 1914. I. köt. 193—194
Noth Gyula (1840—1922). (<i>Litschauer Lajos</i>)	55. 1922. 329
Oblatek Béla (1852—1918). (<i>Laczfalvi</i>) (képpel)	51. 1918. 165—166
Oelberg Gusztáv (1843—1910)	43. 1910. I. köt. 465—466
Ozanich Gyula (1887—1940) (képpel)	73. 1940. 249—250
Pauck Rezső (1844—1917). (<i>Blaschek Aladár</i>)	50. 1917. II. köt. 582—583
Pauer Gyula (1873—1937)	70. 1937. 306
Pauer János (1846—1905) (képpel)	38. 1905. I. köt. 65—66
Pécs Antal (1822—1895) (képpel)	28. 1895. Rendkívüli szám 1—3
Pehm Imre (1838—1908) (képpel)	41. 1908. I. köt. 417—418
Pettko János (1812—1890)	23. 1890. 178—179
Pohlig Gyula (1842—1916) (képpel)	49. 1916. I. köt. 101—102
Porubszky Samu (1842—1896)	29. 1896. 144
Posch Adolf Géza (1881—1935)	68. 1935. 313—314
Pöschl Ede (1820—1898)	31. 1898. 435
Pöschl Vilmos (1866—1919). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	52. 1919. 123—124
Plotényi Géza (1881—1923). (<i>Vizer Vilmos</i>) (képpel)	57. 1924. 11—12
Prugberger József (1818—1889)	22. 1889. 125—127
Quirin Leó (1878—1943). (<i>Krudy Ferenc, Vér Tibor és mások</i>) (képpel)	76. 1943. 485—491
Ranzinger Vince (1856—1933). (<i>Tiles János</i>) (képpel)	66. 1933. 217—219
Ráth Ferencz (1820—1893)	26. 1893. 205—207
Reményik Lajos (1851—1888)	21. 1888. 105
Remenyik Lajos (1860—1913). (<i>Vnuto Ferencz</i>) (képpel)	45. 1913. I. köt. 273—275
Réz Géza (1864—1936). (<i>Esztó Péter</i>) (képpel)	69. 1936. 145—147
Riegel Antal (1819—1900). (<i>Singer Bálint</i>)	33. 1900. 283
Rozlozsnik Pál (1880—1940). (<i>Lóczy Lajos</i>)	73. 1940. 274—275
Rudolf József (<i>Balsay Aladár</i>)	75. 1942. 338
Sauer Gyula (1849—1911). (<i>Litschauer Lajos</i>) (képpel)	44. 1911. II. köt. 739
Schalát József (1850—1912) (képpel)	45. 1912. I. köt. 309—310
Schelle Róbert (1851—1925). (<i>Schröder Gyula</i>) (képpel)	58. 1925. 269—272
Schenek István (1830—1909) (képpel)	42. 1909. II. köt. 265—268

- Schivetz Ferenc (1884—1936) (képpel)
- Schmidt Jenő (1876—1937) (képpel)
- Schmidt László (1843—1908)
- Schnetzler János (1876—1920)
- Schöffel Hugó (1837—1911) (képpel)
- Schröder Gyula (1856—1939) (képpel)
- Schröder Rezső (1826—1888)
- Schwartz Ottó (1847—1910). (*Sobó Jenő*) (képpel)
- Sobó Jenő (1853—1920). (*Mihalovits János*) (képpel)
- Sóltz Gyula (1837—1913) (képpel)
- Sóltz Vilmos (1833—1901)
- Stassart Simon (1858—1911). (*Bene Géza*) (képpel)
- Steinhausz Gyula (1843—1916). (*Vnutsko Ferencz*) (képpel)
- Stépán Miksa (1840—1917). (*Vnutsko Ferencz*) (képpel)
- Stoll Károly (1811—1887)
- Stöhr Jenő (1882—1913)
- Svehla Gyula. Életrajz.
- Szabó József (1822—1894)
- Szabó József (1849—1919) (képpel)
- Szécsi Zsigmond (1841—1895)
- Szécsi Zsigmond. Életrajz
- Szende Lajos (1867—1914). (*Vizer Vilmos*) (képpel)
- Szent-Istvány Gyula (1854—1928). (*Hornoch Antal—Tettamanti Jenő*) (képpel)
- Szeőke Imre (1873—1920). (*Litschauer Lajos*) (képpel)
- Szoboszlai Kornél (1892—1932) (képpel)
- Tannenberg Géza (1860—1918) (képpel)
- Tassonyi Ernő (1881—1942) (képpel)
- Tavi Károly (1858—1929). (*Litschauer Lajos*) (képpel)
- Teleki Géza gróf (1843—1913) (képpel)
- Teleki Pál gróf
- Tetmajer László (1862—1904) (képpel)
- Tiles János (1872—1938) (képpel)
- Timko Gyula (1878—1938) (képpel)
- Tomasovszky Imre (1839—1916) (képpel)
- Tóth Imre (1844—1928). (*Litschauer Lajos*) (képpel)
- Török László (1873—1947)
- Turóczi Szigfrid (1876—1940) (képpel)
- Ullmann Lajos (1846—1903). (*Déry Károly*) (képpel)
- Ulreich Jenő (1866—1937) (képpel)
- Urbán Béla (1876—1935). (*Tassonyi Ernő*) (képpel)
- Vajna Miklós (1856—1913)
- id. Veress József (1833—1907)
- Veress József (1861—1929). (*Litschauer Lajos*) (képpel)
- Vitális István (1871—1947) (képpel)
- Vnutskó Ferenc (1860—1931). (*Platzer Sándor*)
- Wagner József (1840—1897)
- Wagner Vilmos (1839—1900)
- Wahlner Aladár (1861—1930) (képpel)
- Weisz György (1848—1913) (képpel)
- Wekerle Sándor (1848—1921). (*Litschauer Lajos*)
- Wenetschek Mihály (1829—1916) (képpel)
- Wiesner Rajmár (1843—1900). (*Déry Károly*) (képpel)
- Wiesner Ottó (1851—1903)
- Wilhelm Frigyes (1875—1941) (képpel)
- Winkler Benő (1835—1915). (*Vitális István*) (képpel)
69. 1936. 509—513
70. 1937. 334—336
42. 1909. I. köt. 1—2
53. 1920. 81—82
45. 1912. I. köt. 228
72. 1939. 463—464
21. 1888. 73—74
43. 1910. I. köt. 401—404
53. 1920. 253—259
46. 1913. II. köt. 477
- OMBKE Közlései 5. 1901. 137—138
44. 1911. I. köt. 368—370
49. 1916. II. köt. 445—446
50. 1917. II. köt. 581—582
20. 1887. 151—152
46. 1913. I. köt. 594
34. 1901. 350
27. 1894. 129—130
52. 1919. 187—188
28. 1895. 337—340
28. 1895. 357—358
47. 1914. I. köt. 341—343
61. 1928. 45—49
53. 1920. 65—66
65. 1932. 297—301
51. 1918. 55—56
75. 1942. 541—544
62. 1929. 235—236
46. 1913. II. köt. 385—387
74. 1941. 160
37. 1904. I. köt. 205, 217—218
71. 1938. 41—43
71. 1938. 29
49. 1916. II. köt. 69
61. 1928. 73—74
81. 1948. 27
73. 1940. 237—238
36. 1903. II. köt. 785—786, 831—832
72. 1939. 71
68. 1935. 191—192
46. 1913. I. köt. 593—594
40. 1907. I. köt. 65—67
62. 1929. 140—142
80. 1947. 321—322
64. 1931. 465—466
30. 1897. 198—199
33. 1900. 44—46
63. 1930. 442—444
46. 1913. I. köt. 131
54. 1921. 240
49. 1916. I. köt. 67—68
33. 1900. 173—174
36. 1903. II. köt. 202
74. 1941. 165
48. 1915. II. köt. 425—427

Zareczky Jenő (1815–1884)
 Zimmermann Frigyes (1829–1889)
 Zorkóczy Samu (1869–1934). (*Bíró Pál, Vizer Vilmos*) (képpel)
 Zsedényi Ottó (1856–1911) (képpel)
 Zsigmondy Árpád (1860–1924) (képpel)
 Zsigmondy Vilmos (1821–1888)

17. 1884. 16
 22. 1889. 152
 67. 1934. 195–204
 44. 1911. II. köt. 67–68
 57. 1924. 173–176
 22. 1889. 6–7, 13–15

2.4 SZERKESZTŐI ROVAT

Szerkesztői közlemények, felhívások, üzenetek és egyéb közlések

1. 1868. 1–2, 7, 16, 24, 33, 41, 58, 65, 90, 98, 106, 114, 145, 146, 147, 170, 186–187
2. 1869. 24, 32, 33, 41, 57, 64, 65, 89, 112, 126–127, 129, 145, 161, 177
3. 1870. 1, 1–2, 16, 49, 65, 81, 97, 103, 129, 145, 160, 176, 191, 192
4. 1871. 1–2, 60, 79–80, 97, 105, 137, 185, 193
6. 1873. 92
7. 1874. 205, 212
8. 1875. 1, 48, 152
9. 1876. 120, 128, 144, 160, 168, 180, 188, 196, 204
11. 1878. 132
12. 1879. 36, 52, 60, 88, 111, 142
13. 1880. 128
14. 1881. 165
15. 1882. 1–2, 24, 32, 56, 193, 200
16. 1883. 1, 1–2, 13, 21, 31, 186, 205
17. 1884. 1, 9, 17, 24, 25, 42, 70, 136, 205
18. 1885. 1, 1–2, 11, 195, 202
19. 1886. 1, 9, 19, 46, 191
20. 1887. 1, 9, 19
21. 1888. 1, 9, 17, 189, 196
22. 1889. 1, 9, 17, 176, 185
23. 1890. 1, 9, 17, 147
24. 1891. 9, 17, 121, 165
25. 1892. 1–2, 9, 93, 103–104, 221, 237
26. 1893. 101–102, 139, 173–174, 385
27. 1894. 1, 201, 230, 281–282, 282, 301, 333, 377, 401, 429–430
28. 1895. 1–2, 13, 46, 132, 350, 371, 389
29. 1896. 1–3, 30, 405, 429
30. 1897. 1–2, 32, 56, 75, 100, 219
31. 1898. 1–2, 173
32. 1899. 1–2, 44, 75, 435, 462, 465
33. 1900. 1–2, 16, 32, 48–50, 64, 80, 207, 352, 393
34. 1901. 1, 172, 193, 210, 231, 248, 290
35. 1902. 30–31, 48, 275, 510
36. 1903. I. köt. 1–3, 33, 44, 115, 146–147, 176, 239, 304, 432, 471, 519, 576, 756
36. 1903. II. köt. 64, 504, 640, 712, 784
37. 1904. I. köt. 72, 151–152, 218, 288, 352, 432, 504, 576, 626–628, 640, 712, 792, 864
37. 1904. II. köt. 80, 144, 216, 288, 368, 431–432, 560, 696, 760, 808, 820
38. 1905. I. köt. 64, 136, 200, 264, 328, 392, 456, 519–520, 584, 656, 720, 784
38. 1905. II. köt. 64, 135–136, 200, 263–264, 328, 400, 472, 543–544, 608, 671–672, 736, 800
39. 1906. I. köt. 64, 143–144, 208, 271–272, 336, 399–400, 464, 527–528, 592, 663–664, 728, 791–792
39. 1906. II. köt. 72, 135–136, 200, 263–264, 328, 396, 468, 531–532, 596, 660, 724
40. 1907. I. köt. 63–64, 144, 208, 271–272, 336, 399–400, 464, 528, 600, 664, 727–728, 791–792
40. 1907. II. köt. 64, 127–128, 192, 256, 319–320, 384, 448, 512, 575–576, 640, 703–704
41. 1908. I. köt. 63–64, 144, 199–200, 351–352, 415–416, 480, 560, 687–688, 752, 815–816
41. 1908. II. köt. 64, 127–128, 192, 256, 319–320, 384, 448, 493–494, 511–512, 576, 631–632, 696
42. 1909. I. köt. 64, 128, 207–208, 272, 336, 380, 399–400, 464, 527–528, 592, 652, 723–724, 771–772, 787–788
42. 1909. II. köt. 64, 128, 191–192, 263–264, 336, 399–400, 464, 525–526, 590, 653–654, 718
43. 1910. I. köt. 64, 127–128, 208, 271–272, 336, 400, 464, 592, 656, 735–736, 816
43. 1910. II. köt. 63–64, 127–128, 192, 255–256, 320, 391–392, 456, 520, 591–592, 943–944
44. 1911. I. köt. 64, 128, 208, 209–210, 272, 328, 370, 519–520, 584, 647, 712, 775
44. 1911. II. köt. 74, 108, 137–138, 195, 202, 265–266, 338, 401–402, 466, 529, 530, 594, 681–682, 746
45. 1912. I. köt. 63, 120, 175, 176, 263–264, 322–327, 328, 389–392, 392, 453–455, 455–456, 519–520, 584, 655, 656, 720, 782–784
45. 1912. II. köt. 64, 129, 136, 199–200, 264, 360, 432, 495, 559, 560, 624, 686–687, 752, 1026, 1027, 1028
46. 1913. I. köt. 127–128, 272, 335–336, 400, 463–464, 527, 592, 654–655, 656, 720, 783–784
46. 1913. II. köt. 64, 128, 256, 320, 448, 511–512, 640, 704
47. 1914. I. köt. 63, 64, 126–127, 192, 246, 340, 408, 544
47. 1914. II. köt. 193–194, 482
50. 1917. I. köt. 60, 233
50. 1917. II. köt. 911–912
51. 1918. 1–4, 18, 68, 108, 126, 152, 206
53. 1920. 268
55. 1922. 48, 334, 350
56. 1923. 10. 28, 36, 82, 244
57. 1924. 80
58. 1925. 110, 219, 390, 410
59. 1926. 14, 31, 54, 247, 402, 404
60. 1927. 20, 23–25, 40, 63, 85, 107, 123, 124, 146–147, 147, 173, 191, 210, 250, 272, 290, 314, 338, 362, 522
61. 1928. 22–23, 43, 71, 96, 123, 150, 182, 210, 235, 236, 287–288, 327, 345, 346, 367, 371, 390, 411, 412, 450, 451, 506, 550, 556
62. 1929. 23, 24, 47, 71, 91, 111, 134–135, 159, 182, 296, 344, 366–367, 391–392, 415, 439, 457–458, 484, 508, 532, 556
63. 1930. 24, 68, 137–138, 139–140, 162, 163, 187–188,

234, 235, 266, 291, 314, 339, 370, 417—418, 439, 470, 471, 495, 515, 538
 64. 1931. 21, 46, 48, 70, 71—72, 119, 141, 143, 165—166, 192, 216, 239—240, 264, 285, 287, 308, 327—328, 348, 368, 388, 404, 420, 444, 464, 507, 530
 65. 1932. 20, 44, 68, 92, 228
 66. 1933. 24, 48, 72, 96, 120, 168, 192, 216, 316, 348, 371, 372, 396, 476, 500
 67. 1934. 215, 327, 360, 384, 415, 440, 488
 68. 1935. 24, 90, 108
 70. 1937. 17
 71. 1938. 40, 72, 111, 142, 227, 332, 372

72. 1939. 79, 426
 73. 1940. 221, 273
 74. 1941. 159, 278, 345—346, 363, 449
 75. 1942. 51, 143, 149, 299, 366, 530, 579
 76. 1943. 557
 77. 1944. 53, 241, 276, 312, 336
 79. 1946. 1, 32, 62
 80. 1947. 31, 62, 94, 126, 159, 192, 224, 287, 320, 344, 376
 81. 1948. 32, 64, 184, 216
 82. 1949. 39, 40, 308, 450, 548
 83. 1950. 72, 688

Hirdetmények, hirdetések, pályázatok, ösztöndíjak, versenytárgyalások

1. 1868. 16, 34, 41, 42, 50, 74, 89—90, 98, 106, mellékl. a 14. sz.-hoz 121—122, mellékl. a 15. sz.-hoz 128—130, mellékl. a 16. sz.-hoz 146, 162, 170, 178, 185—186, 194
 2. 1869. 8, 24, 32, 40, 55—56, 64, mellékl. a 9. sz.-hoz 80, 88, 95—96, 104, 112, 126, 144, 160, 177, 192
 3. 1870. 16, 17, 48, 49, 64, 80, 95, 96, 112, 160, 176
 4. 1871. 16, 24, 44, 52, 60, 68, 80, 88, 96, 103, 120, 127—128, 136, 146, 148, 168, 183—184, 192, 204
 5. 1872. 8, 16, 24, 32, 40, 48, 64, 72, 80, 88, 96, 112, 120, 128, 138—140, 156, 170, 180, 188, 196
 6. 1873. 8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 84, 92, 100, 115—116, 139—140, 156, 168, 176, 188, 196, 204
 7. 1874. 8, 16, 24, 32, 40, 60, 72, 80, 92, 99, 110—111, 127, 139, 152, 155, 171, 179, 196
 8. 1875. 8, 24, 32, 40, 64, 104, 112, 119—120, 144, 160, 168, 188, 204
 10. 1877. 8, 16, 24, 48, 56, 64, 72, 104, 112, 119—120, 144, 160, 176
 11. 1878. 8, 24, 32, 41—42, 50, 66, 70, 74, 90, 98, 106, 114, 120, 144, 162, 170, 185—186
 12. 1879. 80, 112, 124, 143—144, 151—152, 159—160
 13. 1880. 16, 24, 48, 72, 80, 120, 128, 151—152, 160, 168, 176
 14. 1881. 8, 16, 40, 56, 64, 80, 88, 104, 116, 132, 156, 172
 15. 1882. 8, 16, 24, 32, 40, 48, 64, 72, 80, 88, 96, 104, 112, 120, 128, 136, 152, 164, 171—172, 184, 192, 200
 16. 1883. 12, 20, 30, 40, 48, 58, 66, 73—74, 85—86, 93—94, 103—104, 119—120, 128, 136, 144, 152, 153—154, 160, 168, 185, 196, 204, 212
 17. 1884. 7—8, 16, 24, 32, 42, 50, 70, 80, 88, 96, 104, 112, 120, 136, 146, 154, 161—162, 182, 194, 204, 211—212
 18. 1885. 10, 18, 25—26, 34, 68, 76, 92, 110, 118, 134, 146, 161—162, 169—170, 178, 186, 194
 19. 1886. 30, 38, 54, 62, 70, 78, 94, 110, 117, 118, 126, 134, 142, 150, 158, 165—166, 174, 190, 198
 20. 1887. 8, 18, 26, 44, 52, 68, 76, 100, 108, 136, 144, 152, 168, 176, 184, 192, 200
 21. 1888. 24, 32, 65—66, 74, 90, 98, 105—106, 114, 130, 153—154, 172, 180
 22. 1889. 8, 16, 24, 48, 64, 72, 80, 87—88, 94—96, 103—104, 112, 128, 136, 143—144, 160, 168, 175—176, 183—184, 191—192
 23. 1890. 7—8, 15—16, 23—24, 32, 47—48, 57—58, 65—66, 74, 82, 90, 105—106, 113—114, 122, 131—132, 140, 148, 163—164, 179—180, 187—188, 196, 204
 24. 1891. 8, 26, 34, 41—42, 51—52, 61—62, 71—72, 78, 85—86, 102, 108—110, 117—118, 125—126, 133—134, 142, 157—158, 166, 174, 181—182, 190, 198

25. 1892. 8, 16, 24, 40, 50, 58, 66, 74, 83—84, 92, 100—102, 129—130, 141—142, 156—157, 158, 169, 170, 185—186, 205—206, 221—222, 237—238, 265, 284—285, 309, 333—334
 26. 1893. 16, 47—48, 63—64, 79—80, 100, 115—116, 139—140, 156, 188, 207—208, 223—224, 239, 271, 287—288, 303—304, 318—319, 335, 351, 367, 383—384, 399
 27. 1894. 16, 31, 47, 62, 78, 94, 111, 146, 162, 177—178, 198—199, 231, 266—267, 282—283, 298—299, 314, 323—334, 357—353, 372—374, 402, 430
 28. 1895. 13—14, 46, 79, 133, 149, 164, 188—189, 204—206, 220—221, 237—238, 253, 268—269, 269—270, 284—285, 300—301, 350—353, 371, 402—403
 29. 1896. 14, 30, 45, 111, 127—128, 159—160, 175, 190—191, 224, 239—240, 255—256, 270—271, 287—288, 303—304, 364—368, 384, 403—404, 427—428, 494
 30. 1897. 16, 56, 75—76, 116, 132, 152, külön. hiv. mellékl. a 9. sz.-hoz 1, 167—168, 183, 199—200, 219—220, 243, 263—264, 281—282, 326—328, 336, 337, 354, 374, 390, 410
 OMBKE Közlései 1. 1897. 43, 67
 31. 1898. 12, 24, 46, 69—70, 86, 106, 130, 150, 173—174, 193—194, 214, 229—230, 254, 270, 286, 302, 333—334, 343—346, 366, 383—384, 403—404, 419—420
 OMBKE Közlései 2. 1898. 34, 50, 80, 130—131
 32. 1899. 15—16, 32—33, 45, 58, 72—73, 91—93, 113, 131, 196—197, 288, 310, 331—332, 347—348, 363—364, 387—388, 411, 433, 463—464, 488—489
 33. 1900. 31—32, 48, 64, 80, 95—96, 112, 128, 144, 160, 175—176, 191—192, 207—208, 239, 286—288, 304—306, 320—321, 335—336, 353, 372—373, 394
 OMBKE Közlései 4. 1900. 64, 124
 34. 1901. 38, 58—59, 99, 114, 153, 211, 231—232, 248—249, 265—266, 277, 319—320, 335—336, 376, 441—442
 35. 1902. 15—16, 32, 91—92, 107, 123—124, 155—156, 172, 187—188, 203—204, 224, 248, 275, 348, 379—380, 403—404, 475—476, 511, 552—553
 36. 1903. I. köt. 113, 113—114, 146—147, 304, 367, 432, 519, 576, 756
 36. 1903. II. köt. 64, 292, 364, 451—452, 452, 504, 564, 640, 711—712, 784, 847
 37. 1904. I. köt. 72, 151, 216, 288, 352, 431, 504, 575, 640, 711, 792, 862—863
 37. 1904. II. köt. 79—80, 143, 216, 287—288, 367—368, 431, 436, 559, 624, 695, 759—760, 818—819
 38. 1905. I. köt. 64, 135, 200, 263, 327—328, 391, 455—456, 519, 584, 655—666, 720, 783

38. 1905. II. köt. 63—64, 135, 199—200, 262—263, 328, 399—400, 472, 542, 608, 670—671, 736, 799
39. 1906. I. köt. 63, 64, 143, 208, 270—271, 336, 398—399, 463—464, 526—527, 589, 591—592, 663, 726—727, 727—728, 790—791
39. 1906. II. köt. 71—72, 135, 198—199, 199—200, 263, 328, 394, 468, 531, 595—596, 659—660, 724
40. 1907. I. köt. 63, 143—144, 207—208, 270—271, 335—336, 398—399, 463—464, 527, 599—600, 663—664, 727, 791
40. 1907. II. köt. 63—64, 126—127, 189, 192, 255—256, 318—319, 383—384, 447—448, 511—512, 574—575, 639—640, 702—703
41. 1908. I. köt. 63, 144, 199, 350—351, 414—415, 479, 480, 559—560, 623—624, 686—687, 751—752, 815
41. 1908. II. köt. 63—64, 126—127, 191—192, 255—256, 319, 383—384, 447—448, 511, 575—576, 631, 695—696
42. 1909. I. köt. 62—63, 63—64, 127, 185, 207, 272, 335—336, 399, 463—464, 526—527, 591—592, 651—652, 653—656, 722—723, 786—787
42. 1909. II. köt. 63—64, 127—128, 189—190, 191, 262—263, 335—336, 398—399, 462—464, 524, 527—528, 589—590, 652—653, 717—718
43. 1910. I. köt. 63, 126—127, 207, 270—271, 335, 336, 399—400, 463—464, 527, 528, 589—590, 590—591, 653—654, 654—655, 734—735, 813—814, 814—816
43. 1910. II. köt. 60—61, 61—62, 125, 125—127, 191—192, 252, 253—254, 255, 319—320, 390—391, 455—456, 519—520, 590—591, 672, 735—736, 941, 941—943
44. 1911. I. köt. 63, 63—64, 126—127, 206, 206—208, 270—272, 326—327, 390—392, 455—456, 512—514, 517—519, 582—583, 645—647, 709—711, 773—775
44. 1911. II. köt. 72—74, 135—137, 200—201, 201—202, 264—265, 336—338, 396—401, 464—466, 527—529, 592—594, 679—681, 743—746, 755—760
45. 1912. I. köt. 62, 119—120, 174, 262—263, 320—322, 387—389, 448, 450—453, 513, 517—519, 583—584, 653—655, 718—720, 781—782
45. 1912. II. köt. 62—63, 109, 133—135, 136, 197—198, 263—264, 359—360, 431, 493—495, 558—559, 623—624, 685—686, 751—752, 1025—1026
46. 1913. I. köt. 63, 126—127, 206, 206—207, 271, 271—272, 334—335, 398—399, 399—400, 462—463, 526—527, 590—592, 654, 719—720, 783
46. 1913. II. köt. 63, 127—128, 191—192, 192, 255—256, 319—320, 384, 447, 510, 575—576, 637—639, 703—704, 1071—1072
47. 1914. I. köt. 62, 124—125, 127—128, 189—190, 274—275, 338—339, 406, 480, 525, 542, 599, 661—662, 727—728, 791
47. 1914. II. köt. 63, 127, 191, 224, 255, 256, 287, 320, 352, 383, 415, 452, 484
48. 1915. I. köt. 95, 127—128, 160, 191, 224, 255, 288, 319—320, 320, 351—352, 778
48. 1915. II. köt. 31—32, 72, 104, 183, 184, 224, 263, 265, 296, 328, 360, 354, 485—486
49. 1916. I. köt. 33—34, 66, 100, 158, 190, 224, 256, 290, 322, 350—351, 353—354, 384—386, 860
49. 1916. II. köt. 72, 98, 130, 161—162, 193—194, 226, 258, 348, 380, 412, 444, 476
50. 1917. I. köt. 31, 32, 59—60, 88, 120, 174, 203, 294, 324, 352, 375
50. 1917. II. köt. 483, 484, 516, 548, 580, 610, 614, 646, 678, 710, 773, 837, 966
51. 1918. 72, 108, 206, 252 270, 286, 362
52. 1919. 15—16, 30, 59—60, 60, 82, 106, 138, 170, 186, 201—202, 202, 218
53. 1920. 16, 31—32, 48, 64, 80, 96, 112, 128, 144, 160, 174, 188, 203, 204, 220, 236, 252, 268, 284
54. 1921. 16, 32, 47, 63—64, 78—79, 95, 96, 110, 111, 126, 139, 140, 154, 168, 182, 196, 210, 224, 238, 254, 270, 286, 302, 318, 334, 350, 366
55. 1922. 16, 32, 48, 64, 80, 110, 125, 139, 157, 210, 226, 240—241, 257, 274, 290, 326, 333—334, 342, 349—350, 350
56. 1923. 10, 16, 28, 35—36, 43—44, 54—55, 71—72, 88, 104, 146, 169—170, 179, 188, 189, 196, 216, 232, 244, 255, 265—266, 275—276
57. 1924. 9, 19—20, 29, 39, 49, 59, 80, 88—89, 100, 124, 138, 155, 171, 187, 204, 218, 219
58. 1925. 16, 30, 31, 46, 63, 77, 78, 80, 96, 111, 127, 128, 147, 164, 183, 203—204, 219, 236, 251, 283, 300, 315—316, 332, 350—351, 367, 390, 410
59. 1926. 15, 31, 54, 75—76, 98, 115, 131, 151—152, 170—171, 191—192, 227—228, 295, 313—314, 315, 335, 352, 366—367, 384, 404, 424, 448, 468
60. 1927. 39—40, 62—63, 63—64, 124, 147, 173, 191, 210, 250, 272, 290, 314, 362, 425, 451, 474, 499, 582
61. 1928. 43, 70—71, 93, 96, 122—123, 150, 210, 236, 262, 451, 475, 503, 526, 550, 570—571
62. 1929. 24, 47, 71—72, 91, 111—112, 135, 159, 182, 207, 208, 231, 255—256, 318—319, 367, 416, 438—439, 458, 484, 556
63. 1930. 24, 68, 83, 139, 162, 163—164, 211, 235, 264, 267, 291, 313, 314—315, 337, 339, 369—370, 371, 398—399, 399, 418, 419, 437—439, 470, 471, 492, 514, 515, 537—538, 538, 570, 571, 595
64. 1931. 21, 23, 47—48, 71, 72, 119, 142—143, 163—167, 191, 215—216, 238—239, 261—263, 286—287, 307—308, 327, 368, 388, 420, 444, 454, 484, 507, 530
65. 1932. 68, 116, 208, 228, 269—270, 296, 359, 424, 451, 516
66. 1933. 70, 96, 168, 259—260, 288, 347—348, 372, 395—396, 420, 444, 476, 540
67. 1934. 142, 214, 240, 264, 294, 296, 324, 358, 359, 381, 383, 415, 437, 439, 534—535
68. 1935. 188—189, 207—208, 223, 250—251, 344, 367—368
69. 1936. 96, 259—260, 300—302, 324—326, 431
70. 1937. 215, 242—243, 266, 267—271, 299—300, 314—315, 331, 382
71. 1938. 55, 207, 228, 248, 260, 260—263, 278—279, 280, 294—295
72. 1939. 22, 281, 301—302, 320—321, 352—353, 338—370, 383, 384, 385—386, 472
73. 1940. 20, 47, 106, 152—153, 206, 206—207, 223, 234—235, 244—246, 281, 361—362
74. 1941. 174, 230—231, 232, 278—279, 311, 332, 364, 408, 446, 449
75. 1942. 37, 64, 65, 85, 86, 124, 234, 238, 256—258, 322, 324, 344, 346, 367, 413, 438, 440, 434, 493
76. 1943. 16—17, 94, 233—237, 260, 281, 282—284, 287, 211, 334, 378—380, 404—407, 428—429, 456, 473, 498, 548
77. 1944. 19, 67, 83, 99—100, 180, 211, 252, 312
80. 1947. 92, 191, 341
81. 1948. 215
82. 1949. 268, 308, 356, 450
83. 1950. 538

2. 1869. 92, 160
3. 1870. 64, 128
4. 1871. 52, 152, 184
5. 1872. 8, 48, 172, 180
6. 1873. 24, 92, 116, 139, 156
8. 1875. 64
9. 1876. 88
12. 1879. 159
13. 1880. 32
15. 1882. 104
16. 1883. 204
17. 1884. 79
18. 1885. 202
19. 1886. 174
25. 1892. 50, 141
26. 1893. 156, 171, 318, mellékl. a 17. sz-hoz
27. 1894. 77, 401
28. 1895. 283, 348
29. 1896. 30, 208, 269—270, 383
30. 1897. 262
31. 1898. 70, 173, 270
- OMBKE Közlései 2. 1898. 34
33. 1900. 64
34. 1901. 99
35. 1902. 67, 380, 475, 552
36. 1903. I. köt. 176, 367, 432, 631
36. 1903. II. köt. 220, 563, 847—848
37. 1904. I. köt. 216, 352, 504, 640, 677, 792
37. 1904. II. köt. 760
38. 1905. I. köt. 200, 263, 327, 519, 584
38. 1905. II. köt. 263, 472, 542—543, 671
39. 1906. I. köt. 208, 271, 728
39. 1906. II. köt. 72, 200
40. 1907. I. köt. 144, 208, 463
40. 1907. II. köt. 64, 640
41. 1908. I. köt. 350, 414, 479, 560, 624, 752, 815
41. 1908. II. köt. 105, 192, 448
42. 1909. I. köt. 127—128, 207, 272, 787
42. 1909. II. köt. 525, 718
43. 1910. I. köt. 655
43. 1910. II. köt. 62—63, 127, 254
44. 1911. I. köt. 392, 455, 516—517, 647, 712
44. 1911. II. köt. 201, 401
45. 1912. I. köt. 175
45. 1912. II. köt. 135—136, 198—199, 559, 752, 1027
46. 1913. I. köt. 399
46. 1913. II. köt. 384, 639
47. 1914. I. köt. 190, 275, 339, 542, 728
48. 1915. I. köt. 191, 224, 256
49. 1916. I. köt. 190
49. 1916. II. köt. 130, 444
50. 1917. II. köt. 482, 910
51. 1918. 90, 126, 149, 334, 378
52. 1919. 60, 154
54. 1921. 16, 47, 210, 285, 318
55. 1922. 80, 334
57. 1924. 9, 49, 59, 137, 155, 187
58. 1925. 235, 298, 332, 350, 411
59. 1926. 95, 247
60. 1927. 124, 210, 387, 521
61. 1928. 210, 235, 473
62. 1929. 69, 207, 415, 484, 532
64. 1931. 94, 263—264
65. 1932. 89, 116, 164, 251
66. 1933. 24, 96, 167, 240, 288, 316, 371, 420
67. 1934. 96, 168, 358, 439, 460, 512, 535
68. 1935. 108, 280, 414
69. 1936. 69, 278, 407, 505
70. 1937. 156, 314, 379
71. 1938. 55, 125
72. 1939. 20, 42, 319, 393, 403
74. 1941. 61, 187, 222, 308, 328
75. 1942. 258, 340, 343, 387, 499, 503
76. 1943. 143, 165
77. 1944. 50, 60, 180, 195, 211, 240, 324
79. 1946. 57
80. 1947. 92, 191, 222, 341, 375
81. 1948. 62, 184, 255, 276
82. 1949. 40, 356
83. 1950. 292

A címmutatóban előforduló külföldi folyóiratok címeinek rövidítései

Allgemeine bergmännische Zeitschrift
Allg. bergmänn. Zft.
Annales des Mines
Ann. d. Min.
Annales des Mines de Belgique
Ann. d. Min. d. Belg.
Annuel des Mines de Roumanie
Ann. d. Min. d. Roum.
Berg- und Hüttenmännische Rundschau
B. u. Hm. Rundsch.
Berg- und Hüttenmännische Zeitung
B. u. Hm. Ztg.
Bergbau und Hütte
Bergb. u. H.
Bergbau und Hüttenwesen
Bergb. u. Hw.
Berggeist
Bergg.
Bohrtechniker Zeitung
Bohrt. Ztg.

Braunkohle
Braunk.
Bulletin de la Société d'Encouragement
Bull. de la Soc. d'Enc.
Bulletin de la Société de l'Industrie Minérale
Bull. de la Soc. de l'Ind. Min.
Chemisches Centralblatt
Chem. Cbl.
Chemisches Zentralblatt
Chem. Zbl.
Chemische Zeitschrift
Chem. Ztft.
Chemiker Zeitung
Chem. Ztg.
Chemiker und Techniker Zeitung
Chem. u. Techn. Ztg.
Comptes rendus
Compt. rend.

- Comptes rendus mensuels de la Société de l'Industrie Minérale
Compt. rend. mens. de la Soc. de l'Ind. Min.
- Der Bergbau
D. Bergb.
- Der Kohleninteressent
D. Kohlenint.
- Der Elektrotechniker
D. Elektrotechn.
- Deutsche Bergwerks-Zeitung
D. Bwks. Ztg.
- Deutsche Industrie Zeitung
D. Ind. Ztg.
- Dingler's polytechnisches Journal
Dingl. Polyt. Journ.
- Electric Railway Journal
Elect. R. Journ.
- Elektrotechnische Zeitschrift
Elektrot. Zft.
- Elektrotechnische Zeitung
Elektrot. Ztg.
- Elektrochemical Metallurgical Industry
Electrochem. Met. Ind.
- Electrical Review
Elect. Rev.
- Engineering News
Eng. News
- Engineering Magazine
Eng. Mag.
- Erzbergbau
Erzbergb.
- Essener Glückauf
Ess. Glückauf
- Génie industriel (1868)
Génie ind.
- Giesserei Zeitung
Giess. Ztg.
- Hamburger technische Rundschau
H. techn. Rundsch.
- Hüttenmännische Rundschau
Hm. Rundsch.
- Journal of the Iron and Steel Institute
Journ. of the I. and St. Inst.
- Jahrbuch für das Berg- und Hüttenwesen im Königreiche Sachsen
Jb. f. d. B. u. Hw. im S.
- Kärnthner Zeitschrift
Kärnthner Zft.
- Mechanic's Magazine
Mech. Mag.
- Metallarbeiter
Metallarb.
- (The) Mining Journal
Mining Journ.
- Metallindustrie Zeitung
Metallind. Ztg.
- Montanische Rundschau
Mont. Rundsch.
- Organ des Vereines der Bohrtechniker
Org. d. Ver. d. Bohrt.
- Oesterreichische berg- und hüttenmännische Zeitung
Oest. B. u. Hm. Ztg.
- Oesterreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen
Oest. Zft. f. B. u. Hw.
- Oesterreichische berg- und hüttenmännische Zeitung
Öst. B. u. Hm. Ztg.
- Österreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen
Öst. Zft. f. B. u. Hw.
- Öst. Monatsschrift für den öffentlichen Baudienst und das Berg- und Hüttenwesen
Öst. Mft. f. d. ö. B. u. d. B. u. Hw.
- Petroleum Review
Petr. Rev.
- Polytechnisches Journal
Polyt. Journ.
- Polytechnisches Centralblatt
Polyt. Cbl.
- Prometheus
Prometheus
- Preussische Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen
Pr. Zft. f. d. B. H. u. Sw.
- Revue Universelle
Revue Univ.
- Revue de Metallurgie
Revue de Metall.
- Scientific American
Scient. Am.
- Scientific American Supplement
Scient. Am. Suppl.
- Schlesische Berg- und Hüttenmännische Zeitung
S. B. u. Hm. Ztg.
- Technische Blätter
Techn. Bl.
- The Engineering and Mining Journal
The Eng. and Min. Journ.
- The Universal Engineer
The Univ. Eng.
- Ung. Montan- Ind. und Handelszeitung
Ung. Mont. Ind. u. Hztg.
- University of Illinois Bulletin
Univ. of Ill. Bull.
- Zeitschrift der Bohringenieur- und Bohrtechniker
Zft. d. Bohring. u. Bohrtechn.
- Zeitschrift des berg- und hüttenmännischen Vereins in Kaernten
Zft. d. b. u. hm. Ver. in K.
- Zeitschrift des berg- und hüttenmännischen Vereins für Kärnten
Zft. d. b. u. hm. Ver. f. K.
- Zeitschrift des Internationalen Vereines der Bohr-ingenieur- und Bohrtechniker
Zft. d. Int. Ver. Bohring. u. Bohrtechn.
- Zeitschrift des österreichischen Ingenieure und Architekten Vereines
Zft. d. öst. Ing. u. Arch. Ver.
- Zeitschrift der oest. Ingenieure Vereines (1868)
Zft. d. oest. Ing. Ver.
- Zeitschrift der Vereines deutscher Ingenieure
Zft. d. Ver. d. Ing.
- Zeitschrift für das gesamte Turbinenwesen
Zft. f. d. ges. Tw.
- Zeitschrift für angewandte Chemie
Zft. f. ang. Chem.
- Zeitschrift für Elektrochemie
Zft. f. Elektrochem.
- Zeitschrift für Bergrecht
Zft. f. Bergr.
- Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen im preussischen Staate
Zft. f. d. B. H. u. Sw. im Pr. St.

TARTALOMJEGYZÉK

1 TANULMÁNYOK	3	Világítás	76
1.1 CÍMMUTATÓ	3	Bányavíz, karsztvíz, úszóhomok	76
Szerzői mutató	3	Vízemelés, vízvédelem	76
Szerző neve nélkül közölt tanulmányok	54	Bányalevegő, bányagáz, sújtólég- és szénporrobbanás	76
Atdolgozások, fordítások, szemlék a külföldi irodalomból		Mentés, mentőkészülékek, elsősegélynyújtás	76
1.2 TARGYMUTATÓ	75	Bányabaleset, bányaszerencsétlenség	76
Bányászat	75	Bányatűz, szén öngyulladás	76
Bányászat általában	75	Bányaterek biztosítása, fenntartása	76
Szénbányászat	75	Bányabiztonság és baleset-elhárítás	76
Feketeszénbányászat	75	Kőzetmozgás, kőzetnyomás, a bányázás okozta talajsüllyedés	76
Barnaszénbányászat	75	Bányabecslés, készletszámítás, szakértői vélemény	76
Lignitbányászat	75	Bányászatot veszélyeztető elemi erők leküzdése	76
Tőzegbányászat	75	Alagútépítés	76
Szénhidrogénbányászat	75	Széntelepek elgázosítása	76
Kőolaj-, földgázbányászat	75	Bányamezők tervezése, külszíni berendezése	76
Aszfalt-, ozokeritbányászat	75	Bányagépészet	76
Ercbányászat	75	Bányaszállítógépek, szállító berendezések	76
Nemesércbányászat	75	Fúrógépek, fejtő- és fúrókalapácsok	76
Vasércbányászat	75	Réselőgépek	76
Mangánércbányászat	75	Fejtőgépek	76
Alumíniumérc-bányászat	75	Rakodógépek	76
Egyéb ércek bányászata	75	Aknaszállító gépek, berendezések	76
Nem-ércek bányászata	75	Szállítókötelek	77
Sóbányászat	75	Tömedékelő és ácsológépek	77
Víznyerés (hévízek, ásványvizek, ártézi kutak)	75	Bányaszellőztető gépek	77
Vegyesásványbányászat	75	Vízemelőgépek	77
Drágakőbányászat	75	Sűrített levegő előállítása és átvitele	77
Kőbányászat	75	Hidraulikus energia előállítása és átvitele	77
Bányaművelés	75	Egyéb bányagépek	77
Bányászati kutatás	75	Földtan	77
Mélyfúrás, mélyfúró berendezések	75	Általános földtan	77
Bányafeltárás	76	Rétegtan	77
Aknák, tárók telepítése	76	Szerkezeti földtan	77
Aknamélyítés	76	Regionális földtan	77
Vízszintes folyosókihajtás, vágatkihajtás	76	Hidrológia, hidrogeológia	77
Jövesztés	76	Ásványtan	77
Fejtés	76	Kőzettan	77
Föld alatti szállítás, rakodás	76	Öslénytán	77
Elvetett teleprészek nyomozása, vetőmegoldások	76	Teleptan	77
Állandó jellegű bányatérsegek telepítése	76	Geomechanika	77
Tömedékelés	76	Ásványtelepek	77
Robbantás, robbantóanyagok	76	Érctelepek	77
Külszíni szállítás, kötélpályák	76	Nemesérctelepek	77
Bányagátak, gátolási eljárások	76	Vasérctelepek	77
Szellőztetés és légvezetés	76	Mangánérctelepek	77
		Alumíniumérc-telepek	77
		Egyéb érctelepek	77

Nem-érctelepek — — — — —	77	Vas és fémek technológiája — — — — —	80
Széntelepek — — — — —	77	Öntészet — — — — —	80
Tőzegtelepek — — — — —	78	Vas- és acélöntés — — — — —	80
Sótelepek — — — — —	78	Fémöntés — — — — —	80
Mész-, márvány-, dolomit-, magnezittelek — — — — —	78	Mintakészítés — — — — —	80
Drágakő- és féldrágakőtelepek — — — — —	78	Formázó anyagok (homok, bentonit) — — — — —	80
Egyéb nem-érctelepek — — — — —	78	Képlékenyalakítás — — — — —	80
Szénhidrogéntelepek — — — — —	78	Képlékenyalakítás elmélete — — — — —	80
Földgáz- és kőolajtelepek — — — — —	78	Acélok hengerlése — — — — —	80
Aszfalt- és ozokerittelek — — — — —	78	Kovácsolás — — — — —	80
Földgázforrások, gázos artézi kutak, földgázkitörések — — — — —	78	Sajtolás — — — — —	80
Kőolaj- és földgáz kutatások, kutatómód- szerek — — — — —	78	Acélok, fémek sajtolása — — — — —	80
Geológiai kutatás — — — — —	78	Pénzverészet — — — — —	80
Geofizika — — — — —	78	Fémek és acélok húzása — — — — —	80
Föld- és bányamérés, térképészet — — — — —	78	Hőkezelés — — — — —	80
Ásványelőkészítés — — — — —	78	Darabolás — — — — —	80
Kémia — — — — —	78	Kötőalakítások — — — — —	80
Általános kémia — — — — —	78	Kohógépészet — — — — —	80
Ásvány-, érc-, kőzetelemzés — — — — —	78	Nagyolvasztók gépi berendezései — — — — —	80
Szén-, kőolaj-, földgáz-, bányagáz- elemzés — — — — —	78	Képlékenyalakítás gépi berendezései — — — — —	80
Vizelemzés — — — — —	78	Öntészet gépi berendezései — — — — —	80
Erc-, kőzet-, szénvizsgálat — — — — —	78	Egyéb gépi berendezések — — — — —	80
Kőolaj- és földgázipar — — — — —	79	Kemencék és kemenceszerkezetek — — — — —	81
Magyar bányajog, iparjog, vízjog — — — — —	79	Aknás kemencék — — — — —	81
Külföldi bányajog, iparjog — — — — —	79	Nagyolvasztók — — — — —	81
Bányaközigazgatás, bányarendészet — — — — —	79	Öntődei aknás kemencék — — — — —	81
Kohászat — — — — —	79	Pörkölőkemencék — — — — —	81
Kohászat általában — — — — —	79	Fémkohászati aknáskemencék — — — — —	81
Vaskohászat — — — — —	79	Acélgyártó kemencék (martinkemence, konverter) — — — — —	81
Nyersvasgyártás — — — — —	79	Lángkemencék — — — — —	81
Ferroötvözetek gyártása — — — — —	79	Elektromos kemencék — — — — —	81
Acélgyártás — — — — —	79	Keverők — — — — —	81
Siemens—Martin acélgyártás — — — — —	79	Egyéb kohászati vagy más ipari és laboratóriumi kemencék — — — — —	81
Szélfrissítéses (Thomas—Bessemer) acélgyártás — — — — —	79	Kemenceépítés, kemence méretezése — — — — —	81
Elektroacélgyártás — — — — —	79	Kemencék tartozékai — — — — —	81
Egyéb acélgyártási eljárások — — — — —	79	Nagyolvasztók, kemencék üzeme — — — — —	81
Fémkohászat — — — — —	79	Kohászati segédberendezések — — — — —	81
Színes fémek kohászata — — — — —	79	Kohászati üzemanyagok — — — — —	81
Nemesfémek kohászata — — — — —	79	Szilárd, folyékony és gáznemű tüzelő- anyagok — — — — —	81
Könnyűfémek kohászata — — — — —	79	Adalékanyagok (mész, dolomit) — — — — —	81
Nem-fémek kohászata — — — — —	79	Tűzálló anyagok — — — — —	81
Kohászati műveletek — — — — —	80	Salakok és egyéb kohászati melléktermé- kek — — — — —	81
Tűzi eljárások (Pirometallurgia) — — — — —	80	Kohászati gyártástechnológiák — — — — —	81
Nedves eljárások (Hidrometallurgia) — — — — —	80	Tüzeléstechnika — — — — —	81
Elektromos eljárások (Elektro- metallurgia) — — — — —	80	Anyagvizsgálat, metallográfia — — — — —	81
Pormetallurgia — — — — —	80	Kohászati kémia — — — — —	81
Ötvözetek — — — — —	80	Általános kémia — — — — —	81
Vas- és acélötvözetek — — — — —	80	Kohászati elemzések (analitika) — — — — —	81
Fémötvözetek — — — — —	80	Bányászat és kohászat alap- és segéd- tudományai. Bánya- és kohágazdaság. Tuda- mányos élet. Kiállítások. Oktatás. Szak- nyelv. Történet. — — — — —	82
Kísérőelemek és az Al befolyása vasra és fémekre — — — — —	80	Matematika — — — — —	82
		Ábrázoló geometria — — — — —	82
		Fizika — — — — —	82

Mechanika — — — — —	82
Szilárdságtan — — — — —	82
Mechanikai technológia — — — — —	82
Hidraulika — — — — —	82
Elektrotechnika, elektromos energiaátvitel	82
Kémiai technológia — — — — —	82
Korrózió — — — — —	82
Gépészet — — — — —	82
Gépelemek — — — — —	82
Hőerőgépek — — — — —	82
Dugattyús gőzgépek — — — — —	82
Gőzturbinák — — — — —	82
Gőzkazánok, gőzfejlesztés, ipari víz, vízelőkészítés — — — — —	82
Vízérőgépek — — — — —	82
Belsőégésű motorok, nyersolajmotorok	82
Gázgépek — — — — —	82
Egyéb gépek — — — — —	82
Mérő- és üzemellenőrző műszerek — —	82
Építészet — — — — —	83
Magasépítés — — — — —	83
Mélyépítés — — — — —	83
Vasútépítés — — — — —	83
Közlekedés, vasúti forgalmi eszközök —	83
Ércbevételezés, ércértékesítés, érclopás —	83
Szabványosítás, fémjelzés — — — —	83
Bányászati és kohászati üzemek — —	83
Üzemszervezés, munkaszervezés, üzemvezetés — — — — —	83
Hazai — — — — —	83
Külföldi — — — — —	83
Üzemi kalkuláció, termelési kalkuláció	83
Üzemterv, tervgazdálkodás — — — —	83
Bérezési rendszerek, munkabér, munkaidő — — — — —	83
Hazai — — — — —	83
Külföldi — — — — —	83
Munkásügyek, szociálpolitika — — — —	83
Hazai — — — — —	83
Külföldi — — — — —	83
Üzemi lélektan, munkaélettan — — — —	83
Üzemi egészségügy — — — — —	83
Hazai — — — — —	83
Külföldi — — — — —	83
Üzemi balesetek — — — — —	83
Nemzetgazdaság, népgazdaság — — — —	83
Társadalom-, gazdaság- és termeléspolitika — — — — —	83
Termelő eljárások gépesítése és automatizálása — — — — —	83
Munkateljesítmény, ipari termelékenység — — — — —	83
Iparfejlesztés, iparpolitika — — — — —	83
Energiagazdálkodás, energiatermelés, energiaközpontok — — — — —	83
Hazai — — — — —	83
Külföldi — — — — —	83
Üzemi kísérletek — — — — —	83
Hazai — — — — —	83
Külföldi — — — — —	83
Üzemismertetés — — — — —	83
Hazai bányászati üzemek — — — —	83

Hazai kohászati üzemek — — — —	84
Külföldi üzemek — — — — —	84
Tudományos élet, tanulmányutak, kiállítások, oktatás, szaknyelv — — — —	84
Nemzetközi értekezletek — — — —	84
Belföldi tanulmányutak — — — —	84
Külföldi tanulmányutak — — — —	84
Ipari és műszaki kiállítások — — — —	84
Bányászati és kohászati felsőoktatás —	84
Bányászati és kohászati szakoktatás	84
Műszaki főiskolák, tudományos intézetek	84
Bányászati és kohászati szaknyelv —	84
Közgazdaság — — — — —	84
Hazai közgazdaság — — — — —	84
Általában — — — — —	84
Bányászat — — — — —	84
Kohászat — — — — —	84
Külföldi közgazdaság — — — — —	84
Statisztika — — — — —	84
Hazai statisztika — — — — —	84
Általános statisztika — — — — —	84
Bányászati statisztika — — — — —	84
Kohászati statisztika — — — — —	85
Külföldi statisztika — — — — —	85
Történet — — — — —	85
Hazai történet — — — — —	85
Bányásztörténet — — — — —	85
Hazai bányásztörténet — — — —	85
Üzemtörténet — — — — —	85
Bányageológia története — — — —	85
Bányaművelés története — — — —	85
Bányagépek története — — — —	85
Bányamérés, térképészet története	85
Bányász hagyományok, szokások, viselet, okmányok, műkincsek, bányászélet, visszaemlékezések —	85
Bányászat közgazdasági, szociális viszonyainak története — — — —	85
Kiváló személyek a bányásztörténetben — — — — —	85
Római korbéli bányászati emlékek	85
Külföldi bányásztörténet — — — —	85
Kohásztörténet — — — — —	85
Hazai kohásztörténet — — — —	85
Külföldi kohásztörténet — — — —	85
Pénzverészet története — — — — —	85
Bányászati és kohászati felsőoktatás története — — — — —	85
Művelődéstörténet — — — — —	86
Helytörténet — — — — —	86
Bányajogtörténet — — — — —	86
Technikatörténet — — — — —	86
Megemlékezések, jubileumok, életrajzok	86
Törvények, törvényjavaslatok, rendeletek — — — — —	86
Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület — — — — —	86
Egyéb — — — — —	86

1.3 FOLDRAJZI MUTATÓ

Magyarország 1918 előtt — — — —	86
Felvidék — — — — —	86
Északkeleti Kárpátok — — — — —	88
Erdély — — — — —	89
Dunántúl — — — — —	91
Nagyalföld — — — — —	92
Horvát-Szlavonország — — — — —	92

<i>Magyarország 1918 után</i>	— — — — —	93	2 KÖZLEMÉNYEK	— — — — —	103
Felső-Magyarország	— — — — —	93			
Dunántúl	— — — — —	93	2.1 Bányászati és Kohászati Közlemé-		
Nagyalföld	— — — — —	95	nyek, Találmányok, Szabadalmak,		
<i>Európa</i>	— — — — —	95	Törvények és Rendeletek, Kiállítá-		
Anglia	— — — — —	95	sok, Főiskolai Ügyek, Szakiskolák,		
Ausztria 1918 előtt	— — — — —	95	Szakirodalom	— — — — —	103
Bosznia-Hercegovina	— — — — —	96	A hazai és külföldi bányászatot és kohásza-		
Dalmácia	— — — — —	96	tot érintő közlemények, leírások, techni-		
Ausztria 1918 után	— — — — —	96	kai újdonságok	— — — — —	103
Belgium	— — — — —	96	Találmányok, szabadalmak a bányászat és		
Bulgária	— — — — —	96	kohászat köréből, szabadalmi hírek, szab-		
Csehszlovákia	— — — — —	97	ványok	— — — — —	105
Dánia	— — — — —	97	Törvények, törvényjavaslatok, törvényter-		
Észtország	— — — — —	97	vezetek	— — — — —	106
Franciaország	— — — — —	97	Indítványok, javaslatok, beadványok, em-		
Finnország	— — — — —	97	lékiratok	— — — — —	106
Görögország	— — — — —	97	Rendeletek, döntések, bányajogi és bányá-		
Hollandia	— — — — —	97	hatósági közlemények	— — — — —	106
Jugoszlávia	— — — — —	97	Kiállítások	— — — — —	107
Lengyelország	— — — — —	97	Hírek	— — — — —	107
Luxemburg	— — — — —	97	<i>Bányászati és kohászati hírek, technikai</i>		
Montenegro	— — — — —	98	<i>hírek</i>	— — — — —	107
Németország	— — — — —	98	<i>Hazai hírek</i>	— — — — —	109
Norvégia	— — — — —	99	<i>Külföldi hírek</i>	— — — — —	111
Olaszország	— — — — —	99	<i>Személyi hírek</i>	— — — — —	112
Románia	— — — — —	99	Bányászati és Erdészeti Akadémia (főis-		
Spanyolország	— — — — —	99	kola, egyetem), szakiskolák	— — — — —	113
Svájc	— — — — —	99	<i>Akadémiai (főiskolai, egyetemi) ügyek,</i>		
Svédország	— — — — —	100	<i>események, ünnepélyek, kirándulások,</i>		
Szovjetunió	— — — — —	100	<i>tanulmányutak</i>	— — — — —	113
Törökország	— — — — —	100	<i>Akadémiai (főiskolai, egyetemi) hírek</i>	— — — — —	114
<i>Észak- és Dél-Amerika</i>	— — — — —	100	<i>Szakiskolák, szaktanfolyamok közlemé-</i>		
Alaszka	— — — — —	100	<i>nyei, hírei</i>	— — — — —	115
Amerikai Egyesült Államok	— — — — —	100	<i>Külföldi főiskolák, szakiskolák közlemé-</i>		
Kanada	— — — — —	101	<i>nyei, hírei</i>	— — — — —	115
Mexikó	— — — — —	101	<i>Tudományos intézetek eseményei, hírei</i>	— — — — —	115
Angol-Guayana	— — — — —	101	<i>Hazai és külföldi lapszemle</i>	— — — — —	116
Bolívia	— — — — —	101	Szakirodalom	— — — — —	116
Brazília	— — — — —	101	<i>Hazai és külföldi könyvek, füzetek</i>		
Chile	— — — — —	101	<i>ismertetése</i>	— — — — —	116
Peru	— — — — —	101	<i>Szótárak</i>	— — — — —	118
<i>Ázsia</i>	— — — — —	101	<i>Térképek</i>	— — — — —	118
Formóza	— — — — —	101	2.2 KÖZGAZDASÁG, STATISZTIKA	— — — — —	118
India	— — — — —	101	Hazai közgazdasági közlemények	— — — — —	118
Jáva	— — — — —	101	Külföldi közgazdasági közlemények	— — — — —	119
Japán	— — — — —	101	Közgazdasági hírek	— — — — —	119
Kína	— — — — —	101	Hazai statisztika	— — — — —	121
Korea	— — — — —	101	Külföldi statisztika	— — — — —	122
Malájföld	— — — — —	101			
Mandzsúria	— — — — —	101			
Szachalin	— — — — —	101			
Tibet	— — — — —	101			
Törökország	— — — — —	101			
<i>Afrika</i>	— — — — —	102			
Belga-Kongó	— — — — —	102			
Dél-Afrika	— — — — —	102			
Egyiptom	— — — — —	102			
<i>Ausztrália</i>	— — — — —	102			
Tasmania	— — — — —	102			
Új-Zéland	— — — — —	102			

2.3 AZ ORSZÁGOS MAGYAR BÁNYÁSZATI ÉS KOHÁSZATI EGYESÜLET ÜGYEI, GYÜLÉSEI, MÁS EGYESÜLETEK KÖZLÉSEI, JUBILEUMOK, MEGEMLÉKEZÉSEK, ÉLETRAJZOK, NEKROLÓGOK — — — — —	124
--	-----

Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület ügyei — — — — — 124

Közgyűlések (kongresszusok), konferenciák, kirándulások — — — — — 124

Választmányi ülések — — — — — 124

Igazgatótanácsi ülések — — — — — 125

Különböző osztályok ülései, munkálatai — 125

Borsod-Gömöri Osztály — — — — — 125

Budapesti Osztály — — — — — 126

Dunántúli Olajvidéki Osztály — — — — — 126

Esztergomvidéki Osztály — — — — — 126

Körmöci Osztály — — — — — 126

Máramarosvidéki Osztály — — — — — 126

Nagybányavidéki Osztály — — — — — 127

Pécsvidéki Osztály — — — — — 127

Petrozsényi Osztály — — — — — 127

Salgótarjáni Osztály — — — — — 127

Selmec- és Béalabányai Osztály — — — — — 127

Soproni Osztály — — — — — 128

Szepesi Osztály — — — — — 128

Vajdahunyadvidéki Osztály — — — — — 128

Vidéki Olaj és Földgáz Osztály — — — — — 128

Zalatnavidéki Osztály — — — — — 128

Zólyom-Nyitrai Osztály — — — — — 128

Zsilvölgyi Osztály — — — — — 128

Alapszabályok, egyesületi ügyrendek — 128

Az egyesület tagjainak és tisztviselőinek névsora — — — — — 128

Pénztári kimutatás — — — — — 129

Szaknyelvrendező bizottsági ülések.

Nyelvművelő rovat — — — — — 130

Egyéb bizottsági ülések — — — — — 130

Egyesületi ügyek, közlemények, felhívások, hírek — — — — — 130

Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület megalakulása (1892) életői egyesületi élet, szakülések — 131

Egyéb egyesületekre vonatkozó közlemények, gyűlések, értekezletek, kongresszusok. Szakszervezeti élet — — — — — 132

Megemlékezések, emlékbeszédek, jubileumok, ünnepélyek — — — — — 132

Életrajzok, nekrológok — — — — — 134

2.4 SZERKESZTŐI ROVAT — — — — — 138

Szerkesztői közlemények, felhívások, üzenetek és egyéb közlések — — — — — 138

Hirdetmények, hirdetések, pályázatok, ösztöndíjak, versenytárgyalások — — 139

Hibakiigazítás, sajtóhibák, helyreigazítás 141

A címmutatóban előforduló külföldi folyóiratok címeinek rövidítései — — — — — 141

